

УВЕДОМЛЕНИЕ

За инвестиционно предложение по чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие и чл.10, ал.1 от Наредба за условия и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони – най-близка защитена зона „Брестовица” с код BG 0001033

1. Информация за възложителя:

Име – Николина Василева Василева
с адрес ул.Ибър 22, гр. Пловдив

Лице за контакти – Николина Василева, тел. 0988827829

2. Обща информация за предложеното инвестиционно предложение:

а) местоположение на инвестиционното предложение

Инвестиционното предложение се предвижда да се осъществи в поземлени имоти с № 020159, 020158, 020171, 020166, 020165, 020164, 020148, 020157, 020170, 020169, 020168, 019199, 019198, 019201, 019204, 019207, съгласно Кадастралната карта за землището на с. Брестовица, общ. Родопи, обл. Пловдив. Съгласно актуалните скици на имотите, същите са с площ 7400 кв.м., 2580 кв.м., 3200 кв.м., 5,999 кв.м., 6000 кв.м., 3200 кв.м., 3200 кв.м., 4600 кв.м., 1800кв.м., 2799 кв.м., 5900 кв.м., 7800 кв.м., 2300 кв.м., 1999 кв.м., 2701 кв.м., 2300 кв.м. трайно предназначение на територията „земеделска” и начин на трайно ползване – „овощна градина” и „лозе” .

б) срок за реализация и етапи на изпълнение на инвестиционното предложение :

След получаване на необходимите разрешителни се предвижда инвестиционното предложение да се реализира в срок до 24 месеца.

г) цел и предмет на инвестиционното предложение

С инвестиционното предложение се предвижда изграждане на система за капково напояване. Същата ще бъде изградена в поземлени имоти с № 020159, 020158, 020171, 020166, 020165, 020164, 020148, 020157, 020170, 020169, 020168, 019199, 019198, 019201, 019204, 019207 , съгласно Кадастралната карта за землището на с. Брестовица, общ. Родопи, обл. Пловдив. С предвиденото в

инвестиционното предложение изграждане на система за капково напояване ще се осигури равномерно напояване на овощните насаждения, с нисък разход на вода. Технологията е необходима за насаждение с такива размери и ще доведе до увеличаване на добивите както и повишаване качеството на произвежданата продукция.

д) необходимост от нова инфраструктура

За реализацията на инвестиционното предложение не се налага изграждане на нова пътна инфраструктура, тъй като имота граничи със съществуващи пътища, чрез които ще се осъществява достъпът до обекта.

3. Характеристика на най-близката защитена зона

Защитената зона, която се намира най-близо до имота, в който се предвижда да се реализира инвестиционното предложение е “Брестовица” с код BG 0001033. Защитената зона е включена в списъка от защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приет с Решение на МС №122/07.03.2007 г.

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ЦЕНТЪРА НА ЗАЩИТЕНАТА ЗОНА

ГЕОГРАФСКА ДЪЛЖИНА ГЕОГРАФСКА ШИРИНА
 E 24 ° 3 ' 42 " N 42 ° 3 ' 32 "

ПЛОЩ (дка)
 26 705,80

2.3. ДЪЛЖИНА НА ОБЕКТА (км)

НАДМОРСКА ВИСОЧИНА (м)

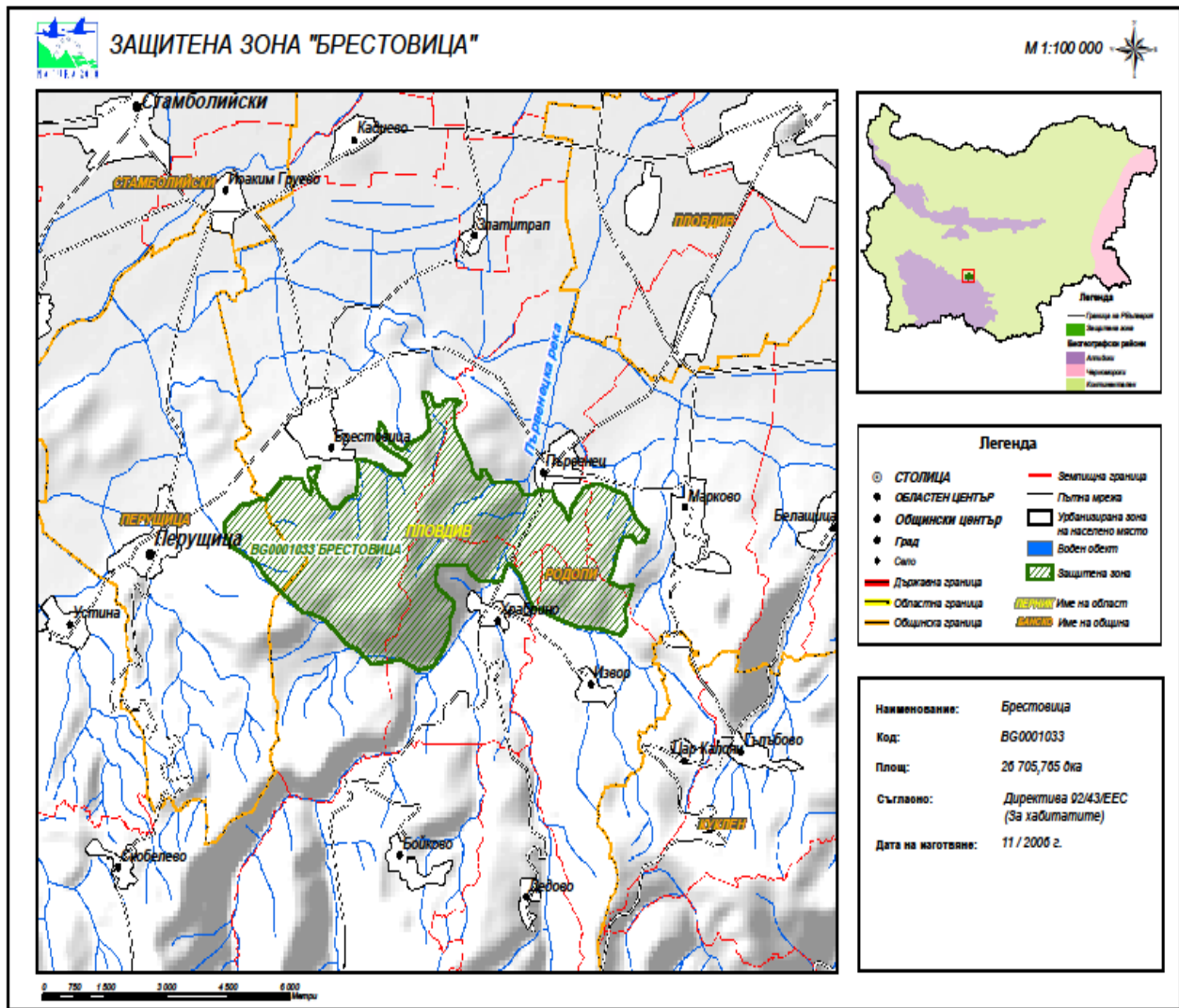
МИНИМАЛНА МАКСИМАЛНА СРЕДНА
 257 695 479

АДМИНИСТРАТИВЕН РАЙОН

КОД ПО NUTS ИМЕ НА РАЙОН ЗА ПЛАНИРАНЕ/ ОБЛАСТ % ПОКРИТИЕ

BG05 Южен Централен 100
 BG051 Пловдив 100
 ОБЩО:

Област	Община	Землища	ЕКАТТЕ
Пловдив	Перушица	Перушица	55909
Пловдив	Родопи	Брестовица	6505
Пловдив	Родопи	Извор	32408
Пловдив	Родопи	Марково	47295
Пловдив	Родопи	Първенец	59032
Пловдив	Родопи	Храбрино	77373



Характеристика на защитената зона:

Защитената зона обхваща част от хълмистата предпланината на Родопите на юг от Перушица, Брестовица и Първенец. Зоната е разделена на две от река Тъмрашка. Включва местообитания със значително средиземноморско влияние (континентално мезо-средиземноморски климат по Rivas-Martinez). Зоната опазва една от малкото останали жизнени популации на сухоземни костенурки в района на планините, обграждащи Горнотракийската низина. Тя защитава едно от двете малки находища на местообитание 92С0 в планините, обграждащи Горнотракийската низина. Зоната е застрашена от плановете за строеж на нови

малки ВЕЦ, които разрушават крайречните местообитания, променят естествените хидрологични характеристики и вредят на ихтиофауната. Зоната е застрашена от западане на екстензивната паша обусловила съществуването на полу-естествените сухи тревни и храстови местообитания и съответно най-добрите местообитания за видовете Testudo. Събирането на костенурки е сериозен проблем. Едновременно с това дъбовите гори са с издънков характер и са силно уязвими от деградация и изместване от други видове – необходимо е активно управление към постепенно естествено възобновяване на семенните гори.

Класове Земно покритие	% Покритие
Други земи (вкл. градове, села, пътища, сметища, мини, инд. обекти)	1
Екстензивни зърнени култури (вкл. Рот. култури с пер. оставяне на угар)	4
Друга орна земя	1
Широколистни листопадни гори	44
Иглолистни гори	6
Смесени гори	1
Сухи тревни съобщества, степи	2
Храстови съобщества	41
Общо	Покритие
100	

Цели на опазване:

- Запазване на площта на природните местообитания и местообитанията на видове и техните популации, предмет на опазване в рамките на защитената зона.
- Запазване на естественото състояние на природните местообитания и местообитанията на видове, предмет на опазване в рамките на защитената зона, включително и на естествения за тези местообитания видов състав, характерни видове и условия на средата.
- Възстановяване при необходимост на площта и естественото състояние на приоритетни природни местообитания и местообитания на видове, както и на популации на видовете, предмет на опазване в рамките на защитената зона.

Предмет на опазване в защитена зона:

ТИПОВЕ МЕСТООБИТАНИЯ от Приложение I на Директива 92/43/ЕЕС

КОД	Пр.	ИМЕ	% Покр.	Предст.	Отн. площ	Прир. ст.	Цялост. оц.
91E0	*	Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Pandion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	0,00389	C	C	C	
6110	*	Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от <i>Alyso-Sedion albi</i>	0,0209	A	C	A	A

6210	* Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	2	A	C	A	A
6220	* Псевдостепи с житни и едногодишни растения от клас Thero-Brachypodietea	0,1	A	C	A	A
6240	* Субпанонски степни тревни съобщества	0,01	A	C	A	A
8210	Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове	0,01	A	C	A	A
9170	Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	0,1052	D	C		
91AA	* Източни гори от космат дъб	23,339	B	C	B	B
91M0	Балкано-панонски церово-горунови гори	21,27	B	C	A	A
92C0	Гори от Platanus orientalis	2	A	A	A	A

БОЗАЙНИЦИ, ПРЕДМЕТ НА ОПАЗВАНЕ

КОД	ИМЕ (на български) ИМЕ (на латински)	Местна Миграционна Популация				Оценка		
		Попул.	Размн.	Зимув.	Премин.	Попул.	Опазв.	Изолир.
1308	<i>Barbastella barbastellus</i> Широкоух прилеп	P				D		
1355	<i>Lutra lutra</i> Видра	P				C	C	C
1323	<i>Myotis bechsteini</i> Дългоух нощник	P				D		
1316	<i>Myotis saraccinii</i> Дългопръст нощник	P				D		
1335	<i>Spermophilus citellus</i> Лалугер	V				C	B	C

ЗЕМНОВОДНИ И ВЛЕЧУГИ:

КОД	ИМЕ (на български) ИМЕ (на латински)	Местна Миграционна Популация				Оценка		
		Попул.	Размн.	Зимув.	Премин.	Попул.	Опазв.	Изолир.
1193	<i>Bombina variegata</i> Жълтокоремна бумка	C				C	A	C
1279	<i>Elaphe quatuorlineata</i> Ивичест смок	P				C	A	B
1220	<i>Emys orbicularis</i> Обикновена блатна костенурка	C				C	A	C
1219	<i>Testudo graeca</i> Шипобедрена костенурка	V				C	A	C
1217	<i>Testudo hermanni</i> Шипоопашата костенурка	V				C	A	C

1171	<i>Triturus karelinii</i> Голям гребенест тритон	P		C	A	C	B
------	---	---	--	---	---	---	---

РИБИ:

КОД	ИМЕ (на български) ИМЕ (на латински)	Местна Миграционна Популация				Оценка			
		Попул.	Размн.	Зимув.	Премин.	Попул.	Опазв.	Изолир.	Цял.Оц.
1137	<i>Barbus plebejus</i> Маришка мряна	R				C	B	C	B

БЕЗГРЪБНАЧНИ:

КОД	ИМЕ (на български) ИМЕ (на латински)	Местна Миграционна Популация				Оценка			
		Попул.	Размн.	Зимув.	Премин.	Попул.	Опазв.	Изолир.	Цял.Оц.
1093	<i>Austropotamobius torrentium</i> Ручеен рак	C				C	A	C	B
1032	<i>Unio crassus</i> Бисерна мида	R				C	B	C	C
1078	<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	R				C	A	B	B
1060	<i>Lysaena dispar</i> Лицена	V				C	B	B	B
1088	<i>Serambyx cerdo</i> Обикновен сечко	R				C	B	C	A
1083	<i>Lucanus cervus</i> Бръмбар рогач	R				C	B	C	A
1089	<i>Morimus funereus</i> Буков сечко	R				C	B	C	A
1087	<i>Rosalia alpina</i> Алпийска розалия	R				C	B	C	A
4022	<i>Probatiscus subrugosus</i>	R				C	B	B	A

ДРУГИ ЗНАЧИМИ ЗА ЗОНАТА РАСТИТЕЛНИ И ЖИВОТНИСКИ ВИДОВЕ:

Такс.група	ИМЕ (на български)	Местна Популация
Мотивация		
	ИМЕ (на латински)	
A	Зелена крастава жаба <i>Bufo viridis</i>	P
R	Смок-стрелец (Синурник) <i>Coluber caspius</i>	P
R	Тънък стрелец <i>Coluber najadum</i>	P
R	Медянка <i>Coronella austriaca</i>	P
R	Смок мишка <i>Elaphe longissima</i>	P
A	Дървесница <i>Hyla arborea</i>	P
R	Ивичест гуцер <i>Lacerta trilineata</i>	P
R	Зелен гуцер <i>Lacerta viridis</i>	C
R	Сива водна змия	P

I	Natrix tessellata	C	C
A	Parnassius mnemosyne <i>Сирийска чесновница</i>	P	C
R	Pelobates syriacus <i>Степен гущер</i>	P	C
R	Podarcis muralis <i>Степен гущер</i>	P	C
A	Podarcis muralis <i>Горска дългокрака жаба</i>	P	C
R	Rana dalmatina <i>Пепелянка</i>	P	C
I	Vipera ammodytes	C	C
	Zerynthia polyxena		

6.1. ОБЩИ ВЪЗДЕЙСТВИЯ И ДЕЙНОСТИ И ЗАСЕГНАТ ДЯЛ ОТ ПЛОЩТА

Код %	Име	Инт. Възд.		
141	Изоставяне на пасторални системи	A	-	15
160	Обща управление на горите	A	-	65
162	Изкуствено залесяване	A	-	65
163	Повторно засаждане	A	-	65
230	Лов	A	-	60
243	Залавяне с капани, отравяне, браконьерство	A	-	60
164	Горскостопански сечи	B	-	65
165	Отстраняване на подраст	B	-	65
166	Отстраняване на мъртви и загиващи дървета	B	-	65
167	Експлоатация без повторно засаждане	B	-	65
180	Изгаряне	B	-	35
241	Колекционерство (насекоми, влечуги, земноводни.....)	B	-	55
400	Урбанизиран райони, обитавани от човека области	B	-	5
410	Индустриални или комерсиални зони	B	-	2
421	Изхвърляне на битови отпадъци	B	-	5
423	Изхвърляне на инертни материали	B	-	5
623	Моторизирани превозни средства	B	-	1
701	Замърсяване на водите	B	-	5
101	Модифициране на култивационните практики	C	-	15
110	Използване на пестициди	C	-	10
120	Наторяване	C	-	10
240	Събиране / унищожаване на животни	C	-	55
250	Събиране / унищожаване на растения, общо	C	-	55
511	Електропроводи	C	-	2
709	Други форми на замърсяване	C	-	2
502	Пътища, автомобилни пътища	C	-	5
850	Изменения в хидрографските функции, общо	A	-	10
890	Други причинени от човека изменения в хидравличните условия	A	-	10
830	Канализация	A	-	10

Приложение №2 към чл.10 ал.2 от Наредбата по ОС

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

Територията на която ще се реализира инвестиционното предложение представлява имоти № 020159, 020158, 020171, 020166, 020165, 020164, 020148, 020157, 020170, 020169, 020168, 019199, 019198, 019201, 019204, 019207, съгласно Кадастралната карта за землището на с. Брестовица, общ. Родопи, обл. Пловдив. Съгласно актуалните скици на имотите, същите са с

площ 7400 кв.м., 2580 кв.м., 3200 кв.м., 5,999 кв.м., 6000 кв.м., 3200 кв.м., 3200 кв.м., 4600 кв.м., 1800кв.м., 2799 кв.м., 5900 кв.м., 7800 кв.м., 2300 кв.м., 1999 кв.м., 2701 кв.м., 2300 кв.м., трайно предназначение на територията „зеделска” и начин на трайно ползване – „овощна градина” и „лозе“.

За осъществяване на инвестиционното предложение не е необходима друга допълнителна площ. Дейностите по изграждането и експлоатацията няма да засегнат съседни имоти и да окажат негативно влияние върху ползвателите на земите. Реализацията на инвестиционното предложение няма да създаде рискови фактори по отношение населението на село Брестовица и близките населени места. Не се засягат територии, зони и/или обекти със специфичен хигиенно-охранителен статут или подлежащи на здравна защита.

2. Актуални скици на имота, в които ще се реализира инвестиционното предложение

- Скици на имоти с № 020159, 020158, 020171, 020166, 020165, 020164, 020148, 020157, 020170, 020169, 020168, 019199, 019198, 019201, 019204, 019207 , съгласно Кадастралната карта за землището на с. Брестовица, общ. Родопи

3. Карта или друг актуален графичен материал на засегнатата територия, схеми, координати на граничните точки на имота и на обекта - предмет на инвестиционното предложение, снимки, партида на имота и др. - по преценка на възложителя

- Карта на защитена зона “Брестовица”

Информация за преценяване необходимостта от ОВОС, съгл. приложение №2 към чл.6 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействие върху околната среда

За инвестиционно предложение: “Изграждане на система за капково напояване в съществуващи овощни насаждения с площ 36,079 дка в имоти № 020159, 020158, 020171, 020166, 020165, 020164, 020148, 019199 и в съществуващи лозови насаждения с площ 27,699 дка в имоти № 020157, 020170, 020169, 020168, 019198, 019201, 019204, 019207 землище на с. Брестовица, общ.Родопи

I. Информация за контакт с инвеститора:

Николина Василева Василева

Адрес: ул.Ибър 22, гр.Пловдив

Гражданство : Българско

Телефон за контакти: 0988827829

II.Характеристики на инвестиционното предложение:

1.Резюме на предложението

Целта на инвестиционното предложение е създаване на система за капково напояване в съществуващи овощни насаждения на площ от 36,079 дка в имоти № 020159, 020158, ,020171, 020166, 020165, 020164, 020148, 019199 и в съществуващи лозови насаждения с площ 27,699 дка в имоти № 020157, 020170, 020169, 020168, 019198, 019201, 019204, 019207 в землище на с. Брестовица, общ.Родопи, обл.Пловдив. Част от по горе цитираните имоти, в които се предвижда да се реализира инвестиционното предложение са собственост на възложителя – Николина Василева Василева, а другите са със сключен дългосрочен договор за аренда. Разположението на имотите е благоприятно предвид изградения в един от имотите сондажен кладенец и канал собственост на “Напоителни системи“, от които ще се черпи вода за капковото напояване. Чрез нея ще се увеличи добива, което ще допринесе за постигане на добри финансови резултати на инвеститора и подобряване качеството на произвежданата продукция. Технологията за напояване в настоящото инвестиционно предложение е съобразена с вида на отглежданата култура, теренните особености, водоизточника и схемата на засаждане. Тази технология позволява доставянето на поливната вода непосредствено в кореновата система на дръвчетата, като дава възможност за равномерно подаване на разтворими торове. Технологията спестява значително разхода на вода, както и експлоатационните разходи по извършване на поливките и поддръжката на напоителната система.

2. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Другите съществуващи овощни масиви в района са разпокъсани и с нисък добив, поради липсата на условия за цялстно, механизирано отглеждане на насажденията. С предвиденото в инвестиционното предложение изграждане на система за капково напояване ще се осигури равномерно напояване на овощните насаждения, с нисък разход на вода. Технологията е необходима за насаждение с такива размери и ще доведе до увеличаване на добивите както и повишаване качеството на произвежданата продукция.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности.

Инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен план дейности.

4. Подробна информация за разгледаните алтернативи

Имотите с № 020159, 020158, 020171, 020166, 020165, 020164, 020148, 019199 са собственост на възложителя, а за имоти с № 020157, 020170, 020169, 020168, 019198, 019201, 019204, 019207 е сключен дългосрочен договор за аренда, поради което не се разглеждат други алтернативи по отношение на местоположението.

Нулева алтернатива е възможността да не се осъществи дейността, предвидена с инвестиционното предложение. В случая не се препоръчва изпълнение на нулева алтернатива, тъй като успешната реализация на инвестиционното предложение ще има голям екологичен ефект, свързан с намаляване на почвената ерозия и разхода на вода за напояване.

5. Местоположение на инвестиционното предложение

Инвестиционното предложение се предвижда да се осъществи в землището на с.Брестовица, общ.Родопи,на площ от 63,778 дка в имоти № 020159, 020158, 020171, 020166, 020165, 020164, 020148, 020157, 020170, 020169, 020168, 019199, 019198, 019201, 019204, 019207 .

6. Описание на основните процеси, капацитет

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на система за капково напояване в съществуващи овощни насаждения на площ от 36,079 дка и съществуващи лозови насаждения на площ от 27,699 дка. *Строително-монтажните работи* се свеждат до изкопни работи по трасетата на транспортния и разпределителните тръбопроводи, монтажни работи по тръбната мрежа и поливните крила, монтаж на командните възли и шахтите и обратното засипване на изкопите. По време на изграждането на системата за капково напояване не се очакват значителни въздействия върху околната среда в района. Хумусния пласт няма да бъде нарушен, тъй като след обратното засипване на разпределителните тръбопроводи, хумусът ще се разстеле отново над изкопа.

7. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура

Не се налага строителство на нова пътна инфраструктура или промяна на съществуващата такава, тъй като за достъп до обекта ще се използват съществуващите полски пътища граничещи с имотите

8. Програма за дейностите, включително за строителството, експлоатация

Дейностите, които ще се извършват при строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение ще бъдат по одобрени и съгласувани от съответните инстанции проекти.

9. Предлагани методи за строителство – по одобрени проекти.

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

Реализацията на инвестиционното предложение е свързана с използването на земеделска земя на площ от 63,778 дка, вода и дървен материал за опорната конструкция.

11. Отпадъци, които се очаква да се генерират – видове, количества и начини на третиране

От бъдещия обект не се очаква генериране на отпадъци.

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

От реализацията на инвестиционното предложение не се очакват отрицателни последици върху околната среда. Дейността не е свързана със замърсяване или дискомфорт на компонентите на околната среда. Реализацията на инвестиционното предложение има изцяло положителен ефект, тъй като ще се намали почвената ерозия и разхода на вода.

13. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение

Освен описаното по - горе става ясно, че не се предвиждат други дейности, свързани с това инвестиционно предложение.

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

За инвестиционното предложение е издадено разрешително от "Напоителни системи" за водоземане от канала, както и разрешително от "Басейнова дирекция" за сондажен кладенец, от който ще се ползва вода за капковото напояване.

15. Замърсяване и дискомфорт на околната среда.

Не се очаква замърсяване или дискомфорт на компонентите околната среда от реализацията на това инвестиционно намерение.

По време на изграждането на системата за капково напояване не се очакват значителни въздействия върху околната среда в района. Хумусния пласт няма да бъде нарушен, тъй като след обратното засипване на разпределителните тръбопроводи, хумусът ще се разстеле отново над изкопа. *Строително-монтажните работи* се свеждат до изкопни работи по трасетата на транспортния и разпределителните тръбопроводи, монтажни работи по тръбната мрежа и поливните крила, монтаж на командните възли и шахтите и обратното засипване на изкопите. Тези дейности няма да бъдат свързани с емисии на шум и атмосферни замърсители.

16. Риск от инциденти

С предвидените за осъществяване на инвестиционното предложение техника и методи не се очаква риск от инциденти за околната среда.

III. Местоположение на инвестиционното предложение

1. План, карти и снимки, показващи границите на инв. предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа.

Инвестиционното предложение се предвижда да се осъществи в землището на с.Брестовица, общ.Родопи.

Имотите, в които ще се реализира инвестиционното предложение не попадат в границите на защитени територии или защитени зони. Най – близката защитена зона е Брестовица” с код BG 0001033.

Към документацията е приложена информация за влиянието на инвестиционното предложение върху защитената зона, както и карта, показваща местоположението на инвестиционното предложение спрямо зоната.

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

Част от по горе цитираните имоти, в които се предвижда да се реализира инвестиционното предложение са собственост на възложителя – Николина Василева Василева, а другите са отдадени под аренда, за което е сключен дългосрочен договор.

Изграждането на системата за капково напояване няма да повлияе върху ползвателите на съседните земеделски земи.

3. Зониране или земеползване, съгласно одобрени планове - да.

4. Чувствителни територии, в това число чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно охранителни зони и други; Национална екологична мрежа

Имотите не попадат в обхвата на санитарно охранителни зони около водоизточници, защитени територии, съгласно Закона за защитените територии и защитени зони, съгласно Закона за биологичното разнообразие, изграждащи Националната екологична мрежа в България.

4 а Качеството и регенеративната способност на природните ресурси

Реализацията няма да повлия върху качеството и регенеративната способност на природните ресурси. Компонентите на околната среда в района не са подложени на въздействия, предизвикващи наднорменото им замърсяване.

5. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположение

По отношение на местоположението не се разглеждат други алтернативи.

Нулева алтернатива е възможността да не се осъществи дейността, предвидена с инвестиционното предложение. В случая не се препоръчва изпълнение на нулева алтернатива, тъй като успешната реализация на инвестиционното предложение ще има голям екологичен ефект, свързан с намаляване на почвената ерозия и разхода на вода за напояване.

IV. Характеристики на потенциалното въздействие.

1. Въздействие върху хората и тяхното здраве, земеползването, материалните активи, атмосферния въздух, атмосферата, водите, почвата, земните недра, ландшафта, биоразнообразието и неговите елементи, защитените територии, както и очакваното въздействие от естествени антропогенни вещества и процеси, различни видове отпадъци, рискове енергийни източници-шумове, вибрации, радиации, както и някои ГМО.

Инвестиционното предложение не е свързано с производствена дейност, оказваща отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве. При спазване на одобрените проекти и законови изисквания не се очаква отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда - атмосферен въздух, води, почвата, земни недра, ландшафт, биоразнообразие и неговите елементи. Не се засягат защитени територии, съгласно Закона за защитените територии. При реализацията на обекта не се очакват наднормени нива на шум, вибрации, или поява на вредни лъчения. Въздействието върху подземните води ще бъде пряко, краткотрайно и временно в рамките на ежегодния поливен сезон. Обхватът на въздействието се ограничава в площта на овощните масиви без да засяга населени места и повърхностните води на с.Брестовица. Въздействието ще се проявява ежегодно само през поливния сезон.

При спазване на необходимите норми и нормативни изисквания, риска от аварии и инциденти в околната среда няма да има.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположениет в близост до обекта на ИП.

Имотите, в които ще се реализира инвестиционното предложение не попадат в границите на защитени зони. Най-близката защитена зона е Брестовица” с код BG0001033 .

Те се намират на разстояние приблизително 1км. от границите ѝ, поради което не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да окаже негативно влияние върху предмета на опазване в защитената зона.

3. Вид на въздействието

Не се очаква отрицателно въздействие от реализацията на инвестиционното предложение.

4. Обхват и въздействие – географски район, засегнато население, населени места

Инвестиционното предложение ще се реализира в землището на с.Брестовица, общ.Родопи. Същото има изцяло положителен ефект, ще се реализира извън регулационните граници на селото и няма да засегне в негативен аспект жителите на селото и съседните населени места.

5. Вероятност на поява на въздействието

Реализацията на инвестиционното предложение няма да повлияе отрицателно върху компонентите на околната среда, ефекта от него е изцяло положителен.

6. Продължителност, честота и обратимост на въздействието

Не се очаква отрицателно въздействие от реализацията на инвестиционното предложение.

7. Мерки, които е необходимо да се включат в инв.предложение, свързани с предотвратяване, намаляване и компенсиране на значителните отрицателни въздействия върху околната среда

При спазване на одобрените и съгласувани проекти и законови изисквания не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да окаже отрицателно въздействие върху околната среда. При спазване на необходимите норми и нормативни изисквания, риск от аварии и инциденти в околната среда няма да има.

8. Трансграничен характер на въздействията

Не се очакват трансгранични въздействия.

