

СЪОБЩЕНИЕ

Днес, 18.05.2020 г., на основание чл. 6, ал. 9, т. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредба за ОВОС), Регионална инспекция по околната среда и водите (РИОСВ) – Хасково информира за осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС (информация за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС) за изменение на инвестиционно предложение:

„Изграждане на 684,48 дека трайни насаждения от лавандула, система за капково напояване и закупуване на земеделска техника“ в землище на с. Васково, общ. Любимец, обл. Хасково с възложител „ГРИЙН УЪРЛД СЪСАЙЪТИ“ ЕООД.

Информацията е на разположение на заинтересованите лица за изразяване на писмени становища в сградата на РИОСВ - Хасково на адрес: ул. „Добруджа“ № 14, дирекция „Превантивна дейност“, направление „ЕО и ОВОС“, всеки работен ден от 8.30 до 17.30 часа и на интернет страницата на инспекцията за период от 14 дни считано от 19.05.2020 г. до 01.06.2020 г. включително.

Становища и мнения по инвестиционното предложение могат да се депозират на „Едно гише“ в сградата на РИОСВ - Хасково или по електронна поща: info@riosv-hs.org.

Краен срок за изразяване на писмени становища от заинтересувани лица - 01.06.2020 г.

Дата на поставяне: 18.05.2020 г.

Е.И.
Б.П.

Дата на сваляне:.....

.....
.....

/име, длъжност и подпис/

**за преценяване на необходимостта от ОВОС
на инвестиционно предложение:**

Изграждане на 684,48 дка трайни насаждения от лавандула, система за капково напояване и закупуване на земеделска техника в имоти от землището на с. Васково ЕКАТТЕ 10286, община Любимец.

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище.
„ГРИН УЪРЛД СЪСАЙЪТИ“ ЕООД,

II. Резюме на инвестиционното предложение:

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

а) размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост;

Инвестиционното предложение предвижда създаване на ново насаждение от лавандула с площ от 684,48 дка, изграждане на система за капково напояване и закупуване на земеделска техника, необходима за агротехническите дейности при отглеждане на културата.

Общата брутна площ, в която ще се реализира инвестиционното предложение – изграждане на насаждение от лавандула е съставена от поземлени имоти: №№ 010001; 01106; 013001; 013004; 015002; 015003; 027002; 027004; 030001; 030002; 011002; 012001; 013002; 013005; 013006; 014001; 014002; 015001; 015004; 022001; 022006; 023004; 024001; 024003; 024011; 025008; 025007; 026005; 027003; 027005; 028003 и 0100002; 011003; 011005; 014003; 022007; 026004; 027001; 025006; 030003, всичките в землището на с. Васково, община Любимец. Имотите са с начин на трайно ползване „нива“.

Насаждението ще бъде с междуредие 1,60 и разстояние в реда 0,40 м. Посоката на засаждане е североизток-югозапад. Предвижда се почистване на терена от камъни, подравняване, риголване, оране, торене и засаждане на резниците лавандула. Земеделската техника, която е предвидена за закупуване е: два трактора, пръскачка щангова, култиватор за лавандула, дискова брана, машина за косене на лавандула и ремарке.

Инвестиционното предложение предвижда насаждението да се напоява чрез система за капково напояване. Водата за напояване се осигурява въз основа на актуален договор за доставка на вода от „Напоителни системи“ ЕАД- клон Хасково. Водоизточник е яз. Изворово, като основния резервоар в главния разпределителен възел ще се пълни чрез водоноски.

Основните части на системата за капково напояване са: Главен разпределителен възел състоящ се от основен резервоар за вода с обем 422,9 м3, водомер 200 м3/ч, филтърен блок - пясъчни филтри - 4x3“+ механичен филтър 1x6“, присъединителни елементи и фасонни части, подземна транспортна и разпределителна тръбна мрежа от РЕ тръби с налягане 8 атм, от които се извеждат поливни тръбопроводи /крила/ от многогодишен дебелостенен РЕ тръбопровод ф16мм – тип „компенсиращ налягането“ с разстояние между капкообразувателите 1,0 м, положени във всеки ред на насаждението.

Гореописаното инвестиционно предложение е за инвестиционно предложение, попадащо в обхвата на Приложение №2, т.1, буква „в“ и т.3, буква „а“ на ЗООС.

б) взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения;
Площта за реализиране на инвестиционното предложение се намира в община Любимец, землището на с. Васково ЕКАТТЕ 10286. Насаждението от лавандула и изграждането на система за капково

напояване с размер от 684,48 дка, ще се реализира в брутната площ образувана от земеделските имоти посочени в т. 1, а).

Инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен план дейности. Реализацията на инвестиционното предложение не е свързано с оказване на отрицателно въздействие на други дейности и съседни имоти.

Инвестиционното предложение не предвижда да засяга и не въздейства върху съществуващата инфраструктура.

Предназначението на имота отговаря на характера на инвестиционното предложение. Реализацията на инвестиционното предложение не влиза в противоречие, недопустимост и пряко въздействие с други одобрени и в сила устройствени планове, обекти и дейности.

в) използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;

- Земи – ще бъде използвана земята от имота за реализиране на инвестиционното предложение;

- Почви /хумус/ - хумусният слой остава и ще бъде използван при обратния насип на траншеите на тръбопроводите

- Води – за нуждите на строителството. По време на строителството се предвижда да се ползва вода за строителните смеси и оводняване/обезпращаване. Тъй като основната част – бетон и строителни смеси ще се доставят в готов вид на обекта, то по време на строителството не се предвижда използването на вода да надхвърля 1-2 кубика на ден.

Водата за напояване се осигурява въз основа на актуален договор за доставка на вода от „Напоителни системи“ ЕАД- клон Хасково. Водоизточник е яз. Изворово, като основния резервоар в главния разпределителен възел ще се пълни чрез водоноски. Водата ще се подава в тръбната мрежа чрез помпен агрегат, монтиран непосредствено до основния резервоар. Оразмерителният дебит за напояване на площите е 19,4 л/сек /70 м³/час/. С този дебит е оразмерена транспортната и разпределителната тръбна мрежа, филтърните съоръжения, както и измервателното съоръжение. Необходимата годишна водна маса за напояването е определена при напоителна норма 300 м³/дка и е с размер 206843 м³ /годишно. Ориентировъчната мощност на помпения агрегат е 30 квт, като необходимата ел. енергия е 7200 квтч/годишно. Ориентировъчни количества на използваните материали: бетон – 34 м³ (пясък, чакъл, цимент, добавки и вода), РЕ тръби: ф 315мм- 1080 мл; ф 280мм- 440 мл; ф 200мм -970мл; ф160 мм -700 мл; ф125 мм-440 мл; ф 90мм – 700мл; ф 63 мм - 3800 мл; ф 50 мм -3100 мл; ф 40 мм -1300 мл; ф 16 мм - 413500 мл. По време на строителството ще се използва ел. енергия и при необходимост дизелово гориво.

г) генериране на отпадъци - видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;

Генерираните отпадъци се класифицират съгласно НАРЕДБА No 2 от 23 юли 2014 за класификация на отпадъците, издадена от министъра на околната среда и водите и министъра на здравеопазването: Обн. ДВ. бр.66 от 8 август 2014г., изм. и доп. ДВ. бр.32 от 21 април 2017г.,изм. ДВ. бр.46 от 1 Юни 2018г.

В периода на строителство - При изграждане на обекта ще се генерират минимални количества отпадъци

- **Битови отпадъци**, генерирани от работниците изграждащи съоръжението (код 20 03 01) - количество до 0,150 м³ за целия строителен период. Общото количество смесени битови отпадъци ще се събират в пластмасов чувал и ще се транспортират за депониране на депото на населеното място.
- **Строителни отпадъци**
 - Изкопани земни маси- (код. 20 02 02) – 3200 м³ за целия строителен период – използва се за обратна засипка.
 - Хумус – 720м³ за целия строителен период - отделян при строителството - ще се използва 100% за възстановяване и рекултивирание на пространството около оранжерията
- **Производствени неопасни отпадъци**
 - Отпадъци от пластмаса - (код. 19.12.04) малки парчета РЕ и PVC маркучи, пластмасови опаковки и др. ще се събират в чувал и ще се предават за рециклиране.- Количество - до 0,400 т за целия строителен период .
 - Биоразградими отпадъци – листна маса, треви, клони и др. (код. 20.02.01) Количество – до 0,250 т за целия строителен период . Ще се събират и депонират заедно с битовите отпадъци.

При експлоатация на обекта

При редовна експлоатацията не се очаква генериране на неопасни отпадъци. Неопасни отпадъци ще се генерират само при необходимите ремонти в напоителната система, което ще се извършва след доказване на амортизацията ѝ. Опасни отпадъци няма за да генерират.

д) замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда;

При създаване на насаждението и изграждането на системата за капково напояване не се очаква замърсяване и дискомфорт на околната среда при спазване на всички предложени мерки по време на строителство и експлоатация на обекта.

Не се очакват негативни влияния върху отделните компоненти на околната среда и върху факторите, които и въздействат. Отпадъците, които ще се получават в процеса на строително-монтажните работи ще бъдат третираны в съответствие със ЗУО (обн. ДВ бр. 86/30.09.2003 г.) и съответните нормативни актове. Реализирането на инвестиционното намерение няма да предизвика замърсяване на атмосферния въздух, замърсяване на води и почви, както и на растителния и животински свят в района. При строителството и експлоатацията на обекта не се допуска засилване на ерозионни и свлачищни процеси в района. Изземането, съхраняването и оползотворяването на хумуса от площите ще се извърши по установения ред.

Не се очаква въздействие върху защитени зони и е извън границите на защитени зони от Националната екологична мрежа „Натура 2000“. Ландшафтни промени не се очакват.

Необходимо е стриктно спазване на хигиената на работа, своевременно почистване на замърсени участъци с битови и строителни отпадъци, възстановяване на нарушените от строителството терени.

е) риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;

По време на изграждане на обекта и при експлоатацията му не съществува голям риск от инциденти. Няма рискови фактори водещи до увреждане на здравето на хората - шум, вибрации, запрашаване на средата, респективно не се очакват неблагоприятни въздействия върху здравето на работещите на обекта и населението в района. По време на работа трябва стриктно да се спазват изискванията на Закона за здравословни и безопасни условия на труд и неговите поднормативни актове.

За избягване, намаляване и/или предотвратяване на рисковете от инциденти с хората и на околната среда се предвижда и ще се изисква:

- ✓ Прилагане на съвременни методи и качествено изпълнение на предвидените дейности;
- ✓ Спазване на мерките за безопасна работа, заложи в работния проект;
- ✓ Спазване на изискванията към персонала по безопасност, хигиена на труда и противопожарна охрана, предвидени в съответните Правилници за работа.

ж) рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето.

Съгласно § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето, „Факторите на жизнената среда“ са:

1) води, предназначени за питейно-битови нужди;

При реализиране на заявеното ИП не се предвиждат никакви рискове за човешкото здраве при водоземане от яз. Изворово за напояване и битови нужди. Водата ще се доставя с водоноски до резервоара в главния разпределителен възел. За питейни нужди се предвижда доставка на бутилирана вода. Насаждението не попада в обхвата на пояс I или пояс II на санитарно-охранителни зони на водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.

2) води, предназначени за къпане;

ИП не е свързано с въздействие върху води, предназначени за къпане.

3) минерални води, предназначени за пиене или за използване за профилактични, лечебни или за хигиенни нужди;

Насаждението не попада в обхвата на пояс I или пояс II на санитарно-охранителни зони на водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.

4) шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии;

По време на засаждането на лавандулата изграждането на системата за капково напояване, ще бъдат ангажирани фирми, притежаващи строителна техника и механизация, в техническа и експлоатационна изправност, отговаряща на българските и европейските стандарти, с цел недопускане надвишаване нивата на шум за работна и околна среда. По време на експлоатацията на ИП няма да има източници на шум над допустимите норми за такава зона и предвид отдалечеността на населеното място на 800-1000 м от крайните къщи на селото, не се очакват рискове за човешкото здраве от шум и вибрации в жилищни сгради.

5) йонизиращи лъчения в жилищни, производствените и обществените сгради;

ИП не предвижда излъчване на йонизиращи лъчения, поради липсата на подобно оборудване.

б) (изм. - ДВ, бр. 41 от 2009 г., в сила от 2.06.2009 г.) нейонизиращи лъчения в жилищните, производствените, обществените сгради и урбанизираните територии;

ИП не предвижда излъчване на нейонизиращи лъчения, поради липсата на подобно оборудване.

7) химични фактори и биологични агенти в обектите с обществено предназначение; Бъдещото насаждение не попада в обхвата на понятието „Обекти с обществено предназначение”, към които се причисляват:

- детски ясли и градини, училища и висши училища, общежития;
- лечебни и здравни заведения;
- увеселителни паркове и спортни обекти – стадиони и спортни зали;
- театри, кинозалони, концертни зали;
- железопътни гари, летища, пристанища, автогари и паркинги;
- административни и обществени сгради, в т.ч. търговски центрове и супермаркети.

8) курортни ресурси;

Предвижданото ИП не застрашава курортни ресурси предвид липсата на курортен комплекс и/или обществено заведение с курортно предназначение.

9) въздух;

Реализацията на ИП не е свързана с отделянето на вредни емисии вещества в атмосферния въздух, от които да възникне риск за човешкото здраве.

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

Местоположението на насаждението от лавандула е в землището с.Васково, община Любимец. Общата брутна площ, в която ще се извърши изграждане на насаждението е съставена от поземлени имоти : №№ 010001; 01106; 013001; 013004; 015002; 015003; 027002; 027004; 030001; 030002; 011002; 012001; 013002; 013005; 013006; 014001; 014002; 015001; 015004; 022001; 022006; 023004; 024001; 024003; 024011; 025008; 025007; 026005; 027003; 027005; 028003 и 0100002; 011003; 011005; 014003; 022007; 026004; 027001; 025006; 030003. Имотите са с начин на трайно ползване „нива“.

Предвидените видове работи по създаване на насаждението и изграждането на системата за капково напояване (извършване на изкопи и полагане на тръбопроводите и поливните крила) ще се извършват само в границите на посочените по-горе земеделски имоти. Инвестиционното предложение не попада в защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии

Инвестиционното предложение попада в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие: BG 0000212 „Сакар“ за опазване на природните местообитания и BG 00002021 „Сакар“ за опазване на дивите птици. Моментното състояние на терена обхванат от посочените по-горе имоти е следното: Преобладаващата част от площта е заета от обработваеми земи – ниви. Няма наличие на синори. На отделни места има наличие на дървесна растителност, като площта и видовете видовете са: зимен дъб – 23 дка; дива круша – 20 дка; цер -12 дка; дървесни храсти - 60 дка и представлява 16 % от общата площ предмет на инвестиционното предложение.

Предвидените дейности в настоящето инвестиционно предложение не нарушават забраните в заповедта за обявяване на защитена зона BG 00002021 „Сакар“. Трасетата на подземната тръбна мрежа за напояване и редовете за засаждане на лавандулата са съобразени с характеристиките на ландшафта и не се предвижда нарушаване на неговите елементи. Не се предвижда премахването на синури, дървета и дървесни групи.

При изграждането и бъдещата дейност на обекта не се очаква трансгранично въздействие. Временните дейности ще се извършват само в границите на посочените по-горе земеделски земи, като не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Не се засягат обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство. За разглежданата територия няма наложена строителна забрана във връзка с чл.198 от ЗУТ.

3. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

Основните дейности за създаване на насаждението предвиждат почистване на терена от камъни, подравняване, риголване, оране, торене и засаждане на резниците лавандула.

Основните дейности за изграждане на системата за капково напояване включват:

- Направа на експлоатационна площадка за монтиране на основен резервоар
- Доставка и монтаж на основен резервоар
- Изграждане на площадка в непосредствена близост до резервоара, монтиране върху нея на главния разпределителен възел, състоящ се от: основен резервоар, пречистващи и водомерно съоръжения, присъединителни части и елементи
- Изграждане на подземна мрежа от транспортни и разпределителни тръбопроводи от РЕ тръби, 8 атм., с диаметри от Ø 40 мм до Ø315 мм (изкоп, полагане на тръби и обратно засипване)
- Монтаж на разпределителни възли на поливните батерии

- Монтиране на водовземни фитинги в РЕ тръбопроводи за извеждане на поливни крила от РЕ тръби Ø16 мм
 - Полагане на поливни тръбопроводи от LPDE тръба ф 16 мм, тип „компенсиращ налягането“ с разстояние между капкообразувателите 1,0 м, положени във всеки ред на насаждението.
 - Монтаж на обезвъздушители и дренажни възли
- Проектът за капково напояване не предвижда съоръжения, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

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

Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура. Достъпът до насаждението се осъществява по асфалтов път НКV1219 Любимец–Изворово-Оряхово-Васково и съществуващи трайни чакълирани стопански пътища от селото до обекта.

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

Предвижда се системата за напояване да бъде комплектована и пусната в експлоатация за период от 30 дни. Основните дейности са свързани с доставката и монтажа на основния резервоар, и площадката със предвидените съоръжения. Едновременно с това ще се извършва изкопните работи, полагането и свързването на транспортния и разпределителните тръбопроводи, монтажа на водовземните фитинги и разстилането и полагане на поливните тръбопроводи по дължината на редовете лавандула. По време на строителството няма да бъдат нарушавани компонентите на околната среда, поради, което не се предвиждат възстановителни работи, освен възстановяване и рекултивиране на изкопите, като и хумусния пласт ще бъде възстановен след полагане на разпределителните тръбопроводи.

Не се предвижда закриване на обекта и прекратяване на дейността. Въпреки това, като задължителни мерки за превенция, ще се предвидят съответни действия и финансови средства, свързани с безопасното ликвидиране на функциите на обекта и възстановяването на терена. Това включва мерки по:

- 1) Освобождаване на площите от техническото и технологично оборудване;
- 2) Предаването на формираните отпадъци за следващо третиране на лица, имащи право да извършват съответните дейности, съгласно изискванията на чл.35 от ЗУО;
- 3) Отстраняване на цялото свързано с дейността оборудване и подготовка на терена за възможно ново използване.

6. Предлагани методи за строителство.

Обектът е сравнително малък, като монтажните работи са предимно ръчен труд и се свеждат до изграждането на експлоатационна площадка, монтажа на резервоара, съоръженията и оборудването към него. Изкопните работи по трасетата на разпределителните тръбопроводи се изпълняват 90% машинно и 10 % ръчно с максимална ширина на изкопната траншея 0,40м. Изкопаната земна маса се депонира от едната страна на изкопа. РЕ тръбите с диаметър до ф 110 мм се доставят на рола по 100 м, а по-големите диаметри на секции от 6 м. Тръбите се полагат ръчно в траншеята на изкопа от страната свободна от земни маси. След полагането на тръбопроводите и направата на водовземните фитинги, траншеите се зариват и се възстановява хумуса. Ръчно се развиват, полагат в редовете поливните тръбопроводи от РЕ тръби ф 16 мм.

Инвестиционното предложение ще бъде съобразено с всички нормативни изисквания и разрешителни изисквания се за строителството и експлоатацията му.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Технологията за капково напояване позволява доставянето на поливната вода непосредствено в кореновата система на растенията, 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. Настоящият проект за капково напояване на насаждението от лавандула дава възможност да бъде изградена една модерна напоителна система, изпълнена в по-голямата си част от български и европейски строителни материали, елементи и фасонни части. Техническите параметри на системата дават възможност да се извършват поливки на насаждението при всякакви, включително екстремни природни условия.

Отглеждането на лавандулови насаждения при поливни условия значително повишава качеството на получаваната продукция и добива. Инвестиционното предложение не предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура. До обекта има съществуващ траен стопански път. Транспортните и разпределителни тръбопроводи се полагат в изкопи с ширина 0,40-0,50 и дълбочина до 0,80 м. Изкопаните земни маси се използват за обратно засипване на положените тръби. Не се предвиждат взривни работи.

Социалната значимост и икономическата ефективност се изразява се в:

- Повишаване на конкурентността на сектора в България и ЕС.
- Откриването на нови работни места през периода на строителство (в зависимост от натоварването) за неквалифициран и квалифициран персонал предимно от местното население.
- Ангажиране на квалифициран помощен персонал при експлоатацията и поддръжката на системата за капково напояване и отглеждането на насаждението от лавандула.

8. 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 предвижда създаване на ново насаждение от лавандула и изграждане на система за капково напояване с площ 586,83 дка и закупуване на земеделска техника, необходима за агротехническите дейности при отглеждане на културата. Общата брутна площ, в която ще се извърши изграждане на насаждението е съставена от поземлени имоти : №№ 010001; 01106; 013001; 013004; 015002; 015003; 027002; 027004; 030001; 030002; 011002; 012001; 013002; 013005; 013006; 014001; 014002; 015001; 015004; 022001; 022006; 023004; 024001; 024003; 024011; 025008; 025007; 026005; 027003; 027005; 028003 и 0100002; 011003; 011005; 014003; 022007; 026004; 027001; 025006; 030003. Имотите са с начин на трайно ползване „нива“.

Насаждението се намира на 800-1000 м северно и североизточно от крайните къщи на с. Васково. Достъпът до насаждението се осъществява по асфалтов път от републиканската пътна мрежа НКV1219 Любимец–Изворово-Оряхово-Васково и общински чакълиран път.

Инвестиционното предложение не попада в защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Предложението попада в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие: BG 0000212 „Сакар“ за опазване на природните местообитания и BG 00002021 „Сакар“ за опазване на дивите птици. Моментното състояние на терена обхванат от посочените по-горе имоти е следното: Преобладаващата част от площта е заета от обработваеми земи – ниви. Няма наличие на синори. На отделни места има наличие на дървестна растителност, като площта и видовете са : зимен дъб – 23 дка; дива круша – 20 дка; цер -12 дка; дървесни храсти - 60 дка и представлява 16 % от общата площ предмет на инвестиционното предложение.

Предвидените дейности в настоящето инвестиционно предложение не нарушават забраните в заповедта за обявяване на защитена зона BG 00002021 „Сакар“. Трасетата на подземната тръбна мрежа за напояване и редовете за засаждане на лавандулата са съобразени с характеристиките на ландшафта и не се предвижда нарушаване на неговите елементи. Не се предвижда премахването на синури, дървета и дървестни групи.

Реализацията на ИП няма да доведе до замърсяване и дискомфорт в околната среда, тъй като не се предвиждат дейности, при които се отделят емисии на замърсители в околната среда. Реализирането на проекта няма пряко или косвено да засегне елементи от НЕМ, тъй като е извън територията на защитени зони и защитени територии, както и на местообитания на приоритетни бозайници, птици, растителни видове и хабитати.

Предвидените дейности са с такова естество и местоположение, че няма да доведат до:

- пряко или косвено увреждане на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване на защитени зони в мрежата „Натура 2000“;
- няма да доведат до нарушаване целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежа „Натура 2000“;
- няма да оказат отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от „Натура 2000“

9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.

Площта за създаване на насаждението и изграждане на системата за капково напояване се намира в землището на с. Васково, община Любимец. Имотите образуващи общата площ на инвестиционното предложение са част от действащата КВС на землищата. Общата площ е 684,48 дка, трайно предназначение на земята – земеделска, начин на трайно ползване – нива. От всички страни насаждението граничи с имоти от същото землище.

Съществуващите ползватели и имоти в района в съседство на обекта са уведомени съгласно изискванията на чл.4, ал.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС. Няма проявен обществен интерес към ИП. Няма жалби и несъгласие с реализиране на инициативата на посоченото от инвеститора насаждение. Засегнатото население е уведомено чрез обява на информационното табло в Община Любимец и кметството в с.Васково. Към момента на представяне на документацията в РИОСВ - Хасково не са изразени устно или депозиран писмено възражения и становища срещу реализацията

на ИП. Дейността, която се предвижда да се осъществява в имотите не влиза в конфликт със съседните територии и няма да промени земеползването им.

10. 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.

Базисното състояние на водните обекти, върху които се разглежда вероятността за въздействие от инвестиционното предложение, се определя от наличните данни от провеждания мониторинг на тяхното екологично, химично и количествено състояние. Значение в случая има използването на тези води в процеса на реализация на инвестиционното предложение, използването им за различни стопански цели – водоснабдяване, напояване, и др., и основно наличието на зоните за защита на водните обекти.

Инвестиционното предложение не попада в защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Предложението попада в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие: BG 0000212 „Сакар“ за опазване на природните местообитания и BG 00002021 „Сакар“ за опазване на дивите птици.

Съгласно становище на БД „ИБР“ Пловдив, мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Марица от река Сазлийка до граница“ с код BG3MA100R001, което е определено като в умерено екологично състояние и добро химично състояние. Попада в рамките на подземно водно тяло: „Пукнатинни води-Свиленградски масив“ с код BG3G00000Pg055, което е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Площта на ИП не попада в уязвима зона за защита на водите, включена в Раздел 3, т.3.3.1 от ПУРБ на ИБР. Също така не попада и не граничи със СОЗ на водоизточници за питейно-битово водоснабдяване и минерални водоизточници.

Съгласно Закона за водите няма предвидени забрани и ограничения за дейностите на инвестиционното предложение.

ИП се намира извън определените райони със значителен риск от наводнения на ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени, съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени чл.146е от Закона за водите.

11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).

Не се предвижда добив на строителни материали при реализацията на ИП.

При строителството ще се използват строителни материали, които ще бъдат доставяни в готов вид на обекта. Не се предвижда жилищно строителство или друг тип съпътстващи строително - монтажни дейности извън предвидените с настоящото ИП.

Предвидено е направа на ограда и необходимите за дейността площадки, навеси и временни закрити помещения свързани с обработката на земята, събиране на продукцията и др.

Не се налага и не е предвидено заустване във воден обект.

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

При реализиране на проекта ще бъде необходимо издаването на всички съгласувателни документи, свързани с монтажа на системата и експлоатацията на обекта, изисквани от българското законодателство. Във връзка с реализирането на инвестиционното намерение е необходимо:

- Сключване на актуален договор за доставка на вода с „Напоителни системи ЕАД“ - клон Хасково
- Получаване на Решение за преценка необходимостта от извършване на ОВОС;

III. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно:

1. съществуващо и одобрено земеползване;

Общата брутна площ, в която ще се извърши изграждане на насаждението е съставена от поземлени имоти: №№ 010001; 01106; 013001; 013004; 015002; 015003; 027002; 027004; 030001; 030002; 011002; 012001; 013002; 013005; 013006; 014001; 014002; 015001; 015004; 022001; 022006; 023004; 024001; 024003; 024011; 025008; 025007; 026005; 027003; 027005; 028003 и 0100002; 011003; 011005; 014003; 022007; 026004; 027001; 025006; 030003. Площта на която ще се изгради насаждението от лавандула е 684,48 дка. За имотите има одобрена и влязла в сила КВС. От всички страни насаждението граничи с имоти от землището на с. Васково.

2. мочурища, крайречни области, речни устия;

- Насаждението от лавандула се създава в урегулирани имоти и не попада в мочурища нито граничи с тях. Отдалечена е от коритото на река Марица на 12500 - 13000 м.

3. крайбрежни зони и морска околна среда;

- Насаждението от лавандула е намира във вътрешността на страната и е разположен на около 150 км от морската околна среда и крайбрежните зони

4. планински и горски райони;

Насаждението от лавандула се намира в хълмиста местност и не попада в планински и горски райони

5. защитени със закон територии;

Инвестиционното предложение не попада в защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Предложението попада в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие: BG 0000212 „Сакар“ за опазване на природните местообитания и BG 00002021 „Сакар“ за опазване на дивите птици. Теренът се намира в извънградска среда. Местоположението на насаждението е подходящо от гледна точка на пътно- транспортна обстановка и безопасност на поток от хора и превозни средства. При огледа на терена и в близост до него не са установени редки и застрашени видове растителност.

6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа;

Няма засегнати елементи от Националната екологична мрежа. Инвестиционното предложение не попада в защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Предложението попада в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие: BG 0000212 „Сакар“ за опазване на природните местообитания и BG 00002021 „Сакар“ за опазване на дивите птици.

7. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;

Площта за реализация на ИП попада в зона с **антропогенни ландшафти**, резултат от човешката дейност, която променя в различна степен някои от природните компоненти, формирайки техния специфичен характер и структура. Те са обект на рационално използване на природните ресурси и опазването на природата. Обхващат различно променени от стопанската, строителната и културната дейност на човека природни условия и имат нееднозначни взаимоотношения и взаимовлияния със съществуващия растителен и животински свят. Ландшафтът наоколо е аграрен, който се характеризира с монотонност и открити пространства. Уязвимостта на ландшафтите се определя от риска от деструкция, нарушаване на функционирането им, свръхползване и пренатоварване. Реализацията на ИП не представлява такъв риск и като цяло ландшафтите няма да добият коренно нов облик, а ще останат антропогенен тип. Въздействието ще бъде основно от естетически характер.

В землището на с. Васково има открити археологически находки от римско време – римско селище в местността „Дана бунар“ – хореум, керамичен комплекс и др, които са отдалечени от насаждението.

В близост до насаждението не се намират обекти с историческа или архитектурна стойност, както и художествени недвижими културни ценности.

8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

В съседство и близост на възможно въздействие с насаждението няма зони или обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

IV. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда вследствие на реализацията на инвестиционното предложение:

1. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.

А) Въздействие върху хората и тяхното здраве

Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да влияе върху хората и тяхното здраве. Обектът се намира извън населено място и затова върху население от жилищни зони не се очаква негативно въздействие от страна на вредни физични фактори. Капковото напояване не води до здравен риск за експлоатационния персонал на полето и населението и в региона. Изграждането и

експлоатацията на обекта на инвестиционното предложение няма да бъдат свързани с опасности от замърсяване на почвата и подземните води с нефтопродукти, тежки метали, устойчиви органични вещества (POP's), битови отпадъчни води и битови отпадъци. При строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение няма да бъдат използвани суровини и материали и няма да се генерират отпадъци и емисии, оказващи влияние върху хората и тяхното здраве.

Б) Въздействие върху земеползването и материалните активи

Инвестиционното предложение ще се реализира в земеделски имоти - ниви и няма да окаже въздействие върху земеползването и материалните активи, предвид характера на дейностите, местоположението и дейностите, осъществяващи се в съседните имоти.

В) Атмосферен въздух и атмосфера

По време на строителството е възможно локално увеличаване на емисиите на прах в следствие на движение на автомобилите и товаро- разтоварните дейности. Запрашаването ще е в границите на насаждението, краткотрайно, и не-периодично. По време на експлоатацията не се очаква увеличаване на емисиите на прах.

Г) Въздействие върху водите

Водоснабдяването на обекта за напояване се осъществява чрез договор с Напоителни системи. Водоснабдяването на обекта за питейно-битови нужди ще се извършва чрез доставка на минерална вода. Водите, които ще се използват при строителството ще бъдат силно ограничени като количество, предвид дейността и малкия брой на р.работниците. Отпадъчните битово-фекални води се заустват в водоплътна изгребна яма.

Д) Атмосферни води

Не се предполага влияние на инвестиционното предложение върху атмосферните води в района. Те ще запазят естествените си движения и ще постъпват върху територията на инвестиционното предложение, откъдето ще се изпаряват и дренират. Характерът на инвестиционното предложение и предвиденото заустване на отпадъчните води не предполагат въздействие върху повърхностните и подземни води в района на инвестиционното предложение.

Водите използвани при строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение ще бъдат силно ограничени като количество, предвид дейността и малкия брой на персонала.

Степен на въздействие - непряко, локално /в границите на имота/, периодично, краткотрайно и незначително /в периодите на валеж/, непостоянно, неравномерно, без акумулиращ ефект, обратимо.

Е) Почви

Не се предполага отрицателно въздействие върху почвите в района на инвестиционното предложение. То няма да оказва влияние и върху почвите в съседните имоти. Площта на която ще се реализира инвестиционното намерение се ползва от инвеститора и е отредена за земеделски цели.

По време на строителството не се очакват значителни въздействия върху околната среда в района. Няма да има постоянни и временни отчуждения, тъй като земята се ползва от инвеститора. Очаква се физическо нарушаване на почвите от изкопни работи за транспортните и разпределителните тръбопроводи. Това нарушение е линейно, малко по мащаб, краткотрайно и обратимо във времето. Изкопаната земна маса ще бъде използвана за възстановяване на изкопите, а хумусният пласт ще се разстеле отново над изкопа.

По време на експлоатацията - не се очаква негативно въздействие

Въздействието върху почвите ще бъде пряко. Необходимо е разделно изземване и депониране на хумусния пласт на отвал и след приключване на монтажа на тръбопроводите да бъде върнат обратно на площта.

Степен на въздействие – непряко, локално /в границите на имота/, постоянно; еднократно, равномерно, без акумулиращ ефект, необратимо.

Ж) Геоложка основа, минерално разнообразие и земни недра

Характерът на инвестиционното предложение не предполага въздействие върху геоложката основа, минералното разнообразие, земните недра.

З) Биоразнообразие

Настоящото инвестиционно предложение няма да оказва влияние върху биоразнообразието в района, както и върху отделни негови елементи. Инвестиционното предложение няма да оказва влияние и върху биоразнообразието в съседните имоти.

Степен на въздействие – непряко, непостоянно, незначително, с малка интензивност, без акумулиращ ефект, обратимо.

И) Отпадъци

Описаните разгледани подробно в настоящата информация по вид, произход и количества, както и начините на тяхното третиране не предполагат отрицателни наднормени въздействия върху въздуха, водите и почвите, биологичното разнообразие, хората и тяхното здраве. За тях се предвижда предаване по установения ред за оползотворяване. Степен на въздействие – пряко, обхват – локален /в границите на имота/, честота – постоянно, без акумулиращ ефект, обратимо

Й) Вредни физични фактори

Предложението изисква използването на източници на шум и вибрация – от транспорта, товароразтоварните дейности, монтажните работи. Може да се очаква *пряко* въздействие по отношение на фактора шум по време на етапа на строителство.

Степен на въздействие - ниско; обхват – локален /в границите на имота/, върху територията на насаждението, честота – периодично, краткотрайно, без акумулиращ ефект, обратимо.

К) Ландшафт

Не се очаква отрицателно въздействие върху ландшафтните характеристики в района.

Степен на въздействие - ниско; обхват - локален, върху територията на насаждението и около нея, честота – постоянно по време на експлоатацията.

Л) Защитени видове, територии и обекти с различно значение – археологично, историческо и културно

На територията на инвестиционното предложение досега не са установявани защитени растителни и животински видове, местообитания на видове и природни местообитания по смисъла на Закона за биологичното разнообразие и не се очаква локализирането на такива. В този смисъл не се очаква инвестиционното предложение да има въздействие върху тях. Същото се отнася и за обекти – защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и паметници на културно-историческото наследство.

М) Здравно-хигиенни аспекти

При нормална експлоатация на бъдещето инвестиционно предложение практически отсъстват наднормени емисии във въздуха, водите и почвите, които да окажат отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве. Не съществуват рискове за обслужващия персонал и клиентите от екологичен и здравно-хигиенен характер. Доколкото съществуват рискове, те са предмет на здравословните и безопасни условия на труд и се проявяват при неспазване на правилата за безопасност и проява на груба немърливост от страна на персонала. Относно рисковете за персонала и клиентите се предвижда изготвяне на инструкция за безопасност, евакуационен и аварийен план, които ще бъдат поставени на видно място в рамките на обекта.

Н) Генетично-модифицирани организми

Инвестиционното предложение не предполага използване на генетично-модифицирани организми при строителството, експлоатацията и закриването си.

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

Инвестиционното предложение попада в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие: BG 0000212 „Сакар“ за опазване на природните местообитания и BG 00002021 „Сакар“ за опазване на дивите птици.

Не се очакват каквито и да е било преки или косвени отрицателни въздействия от реализацията му върху нея и други съседни защитени зони.

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

Не се очакват последици от изпълнението на ИП. Риск от големи аварии или бедствия може да има, само при земетресение с висок магнитуд по Рихтер или при наводнение.

Инвестиционното предложение не предвижда строителство на сгради и подобни постройки. Разпределителните тръбопроводи са положени под земята, а поливните са положени върху терена. По тези причини няма никаква опасност и последици от земетресение с висок магнитуд.

Инвестиционното предложение се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в Източноромански район и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл.146е от Закона за водите.

За района на ИП не са предвидени мерки в Плана за управление на реките при наводнения на Източноромански район, тъй като имотът, предмет на ИП не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

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

От реализацията на инвестиционното предложение не се очаква въздействие върху хората, здравето им, флората и фауната, почвите, земеползване, материалните активи, хидрологията и качеството на водите, качеството на въздуха, климата, шума и вибрациите, ландшафта, историческите и културни паметници и взаимовръзката между тях.

При експлоатацията на обекта, предмет на инвестиционното предложение за отглеждане на лавандула, не се очаква наличие на замърсявания и отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда. При упражняване на предвидените дейности и услуги, няма източници на вредности, представляващи опасност за околната среда. Възможното въздействие върху околната среда ще е пряко и краткотрайно, обхватът ще е локализиран в границите на насаждението. Вероятността на появата ще е еднократна, ограничена във времето и кумулативен ефект не се очаква. Трансграничен характер на въздействието не се очаква.

Може да се очаква пряко краткотрайно въздействие по отношение на фактора шум. Шумовото натоварване в околната среда от предвидените дейности се характеризира с нива на шума около 50 dB. От товаро-разтоварните работи са възможни нива на шумово натоварване не по-големи от 55 dB и то в много малки интервали, т.е временно въздействие. От дейността не се очаква отрицателно въздействие върху нито един от компонентите на околната среда, както и нейните фактори. Не се очаква кумулативен ефект, както и трансграничен мащаб на въздействие.

Въздух: *Степен на въздействие:* пряко, краткотрайно, непостоянно и периодично /в периодите на доставки и товаро-разтоварни дейности/, незначително, неравномерно, с малка интензивност, локално /в границите на насаждението/, без акумулиращ ефект, обратимо.

Води: *Степен на въздействие:* непряко, локално /в границите на имота/, периодично, краткотрайно и незначително /в периодите на валеж/, непостоянно, неравномерно, без акумулиращ ефект, обратимо.

Земи и почви: *Степен на въздействие:* непряко, локално /в границите на имота/, постоянно; еднократно, равномерно, без акумулиращ ефект, необратимо. При спазване на санитарно - хигиенните изисквания за експлоатацията на обекта от този вид не се очаква промяна в почвеното покритие на съседните естествени ниви.

Растителност: *Степен на въздействие:* - непряко, непостоянно, незначително, с малка интензивност, без акумулиращ ефект, обратимо.

Шум: *Степен на въздействие:* - ниско; обхват - локален /в границите на имота/, върху територията на насаждението, честота - периодично, краткотрайно, без акумулиращ ефект, обратимо.

Ландшафт: *Степен на въздействие* - ниско; обхват - локален, върху територията на насаждението и около него, честота – постоянно по време на експлоатацията.

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.).

Въздействие върху географския район, засегнато население, населени места и др.- не се очаква Локално шумово въздействие само по време на строителство и монтажните работи на територията на обекта.

Няма основание и индикации да се счита, че ще има засегнати цели населени места. Извършването на предвидените дейности няма да засегне жилищни райони и обекти със хигиенна защита. Засегнато население може да бъдат – работници и собственици на съседни земеделски земи.

Предвидената за реализация на дейността насаждение е с площ 586,83 дка. Дейността ще бъде ограничена върху разглежданата площ. Теренът се намира в извънградска среда. Местоположението на насаждението е подходящо от гледна точка на пътно-транспортна обстановка и безопасност на потока от хора и превозни средства . При реализирането на инвестиционното намерение не се очаква да има пряко или косвено засегнато население. Не се очакват заболявания, свързани с работа, повишен шумов фон или неблагоприятен микроклимат в района на насаждението. Потенциалният здравен риск за работещите в насаждението е има само при системно неспазване на инструкциите за хигиена и безопасност на труд.

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

Вероятно е шумово въздействие само по време на строителство и то периодично, краткотрайно. С реализацията на инвестиционното предложение и при спазване на изискванията на екологичното законодателство не се очаква поява на отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда, качествата на селищната среда и здравето на хората.

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

Шумово натоварване незначително и краткотрайно в дневните часове. Пряко въздействието върху почвите при изкопните работи- незначително поради линейността на изкопите, краткотрайно, временно. Предвидени са всички необходими мерки, свързани с предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителни отрицателни въздействия върху околната среда.

При експлоатацията на обекта, предмет на инвестиционното предложение за извършване на дейности за отглеждане на лавандула, не се очаква наличие на замърсявания и отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда.

От дейността не се очаква отрицателно въздействие върху нито един от компонентите на околната среда, както и нейните фактори. Не се очаква кумулативен ефект, както и трансграничен мащаб на въздействие.

7.1. Вероятност на поява на въздействието - ниска

7.2. Продължителност, честота и обратимост на въздействието - ниска

8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

Не се предвижда и няма възможност за комбинирането на въздействия от други инвестиционни предложения. Съседните имоти са с начин на трайно ползване обработваеми земи. Няма съществуващи инвестиционни предложения.

Въздействие върху ОС от експлоатацията на обекта не се очаква, обхватът е локализиран в границите на насаждението. Вероятността на появата е еднократна, ограничена във времето и то само при извършване на СМР.

Кумулативен ефект не се очаква. Трансграничен характер на въздействието няма. Процесите, извършвани на обекта не са свързани с отделяне на емисии от вредни вещества във въздуха. Емисиите, получени при изграждането и експлоатацията на обекта, не дават основание както по количество, така и по състав да се счита, че ще повлияят върху качествата на атмосферния въздух, както в регионален, така и в локален мащаб.

Не се очаква негативно въздействие върху качествата на повърхностните и подземни води в района, тъй като не се формират производствени отпадъчни води. Дейностите, извършвани в насаждението няма да доведат до значително замърсяване и дискомфорт на околната среда и няма да се отделят шум и вибрации над допустимите норми.

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

Проектните решения на инвестиционното намерение ще бъдат съобразени с архитектурно-градоустройствените параметри за разглежданата дейност.

Възложителят ще изготви аварийен план и инструкции за действия при възникване на евентуални пожари, бедствия и аварийни ситуации. Ще бъдат осигурени аптечки с лекарства за първа помощ, табели за ПБ и аварийни изходи. В обекта ще се предвидят необходимите противопожарни съоръжения. Ще се предвидят всички необходими условия реализацията на ИП и безопасна експлоатация.

Възможността за ефективно намаляване на въздействията с цел предотвратяване, намаляване на отрицателните последици и недопускане на негативни въздействия върху отделните компоненти на околната среда и човешкото здраве, трябва да се следва във всички етапи от реализацията и експлоатацията на насаждението и системата за капково напояване.

Ще се предприеме следното:

- Осигуряване на денонощна охрана на обекта;
- Почистване, събиране и извозване на остатъците от производството на лавандула
- Осигуряване и повишаване на квалификацията на обслужващия персонал;

10. Трансграничен характер на въздействието.

Строителството и експлоатацията на насаждението и системата за капково напояване няма трансгранично въздействие по отношение на влиянието му върху отделните компоненти на околната среда.

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.

Характерът на дейностите при строителство и експлоатацията на инвестиционното предложение, описаните технически и технологични превантивни решения с положителен екологичен резултат и прогнозните въздействия върху околната среда и хората не изискват прилагането на значителни допълнителни мерки за включване в предложението. При избора на дейностите, местоположението и методите на строителство и експлоатацията на инвестиционното предложение ръководно начало са били спазването на всички нормативни изисквания, регулиращи изграждането и дейността на подобни обекти, както минимизирането на въздействието върху околната среда и нейните компоненти.

Въпреки това, възложителят е предвидил следните мерки с цел предотвратяване, намаляване на отрицателните последици и недопускане на негативни въздействия върху отделните компоненти на околната среда и човешкото здраве:

- Осигуряване и повишаване на квалификацията на обслужващия персонал.
- Периодична поддръжка на оборудването с цел да се осигури нормален производствен режим и да се намали риска от аварии;
- Предаване на отпадъците за последващо третиране на други лица единствено при наличие на сключен Договор, съгласно условията и изискванията на ЗУО.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

Съществуващите ползватели на имоти в района в съседство на обекта са уведомени, съгласно изискванията на чл.4, ал.2 от Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС. Няма проявен обществен интерес към инвестиционното предложение. Няма жалби и несъгласие с реализиране на инициативата на посочаното от инвеститора насаждение.

Писмено е уведомен кмета на община Любимец и кмета на с. Васково, на чиято територия ще се реализира инвестиционното намерение. Засегнатото население е уведомено чрез обяви в съответната община, кметство и посещавани търговски обекти в района. Към момента на представяне на документацията в РИОСВ- Хасково не са изразени устно или депозиран писмено възражения и становища срещу реализацията на ИП.

Осигурен е обществен достъп до настоящата информация, чрез обява на възложителя, поставена на публични обекти района на ИП.

Възложител:

()