

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС
(Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 05.01.2018 г.
изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ХАСКОВО

Вх. № ПД-1040/12.09.19

Б. Пеев
13.09.19

УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение

По поща!
+ e-mail.

От ЛИКА 99 ЕООД
гр. Габрово, бул. „Априлов“ № 22, [REDACTED]

Пълен пощенски адрес: гр. София, [REDACTED]
Телефон, факс и ел. поща (e-mail): [REDACTED]
Управител на фирмата възложител [REDACTED]
Лице за контакти: [REDACTED]

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че **ЛИКА 99 ЕООД**,
има следното инвестиционно предложение:
**Изграждане на 500,632 дка трайни насаждения от лавандула, система за капково
напояване и закупуване на земеделска техника в имоти от землището на с.Георги
Добрево ЕКАТТЕ 14787, община Любимец.**

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:
(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))

Инвестиционното предложение предвижда създаване на ново насаждение от лавандула и изграждане на система за капково напояване и закупуване на земеделска техника, необходима за агротехническите дейности при отглеждане на културата. Общата площ на насаждението е 500,632 дка и е съставена от поземлени имоти №№ 089006; 090021; 090022; 091063; 093008; 088001; 088003; 088007; 088009; 088019; 088024; 088027; 088038; 088039; 088040; 088042; 088045; 088046; 088049; 088052; 088053; 089005; 089009; 089012; 090008; 090014; 090016; 090017; 090018; 090019; 090023; 090024; 091002; 091005; 091008; 091011; 091012; 091013; 091014; 091021; 091024; 091025; 091029; 091036; 091038; 091042; 091044; 091045; 091046; 091051; 091054; 091064; 091067; 091068; 091072; 091074; 091079; 091080; 091082; 091083; 091084; 091085; 091087; 091088; 091094; и имоти №№ 088017, 088028, 088030, 088035, 088036, 088037, 088051, 088054, 088055, 088057, 088059, 088065, 090007, 090009, 090010, 090013, 090015, 090020, 091004, 091030, 091034, 091035, 091047, 091062, 091055, 091066, 091070, всичките в землището на с.Георги Добрево, 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 северозток-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, ремарке и специализирано ремарке за разхвърляне на оборска тор.

Инвестиционното предложение предвижда насаждението да се напоява чрез система за капково напояване. Водата за напояване се осигурява въз основа на Договор № 7/ 20.09.2016 год. и анекс от 15.02.2017 г. 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 122,6м³, помпен агрегат Q=70м³/h, H=115m, водомер 70м³/h, филтърен блок пясъчни филтри - 3x3“+ механичен филтър 1x6“, самопочистващ се автоматичен филтър 3“, 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 дебелистенен РЕ тръбопровод ф16мм – тип „компенсиращ налягането“ с разстояние между капкообразувателите 1,0 м, положени във всеки ред на насаждението

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

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улицы, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Водоизточник е яз. Изворово, като основния резервоар в главния разпределителен възел ще се пълни чрез водоноски. От основния резервоар чрез помпен агрегат водата се подава в транспортните и разпределителни тръбопроводи. Водоподаването в поливните крила се осъществява автоматично през електромагнитни клапани с регулатори на налягането (разпределителни възли), от които се разпределя водата към поливните крила на всеки парцел. Всеки разпределителен възел е снабден с ръчен ремонтен спирателен кран. Батериите са едностранно запазени. Оразмерителният дебит на системата е изчислен на 70 м³/час или 19,4 л/сек. Напоителна норма за поливния сезон от 300 м³/дка. Общата годишна водна маса е 150080 м³.

Инвестиционното предложение не предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура. До обекта има съществуващи стопански пътища. 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.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Инвестиционното предложение е ново и няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности.

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 получаване на Решение за преценка необходимостта от извършване на ОВОС;

4. Местоположение:
(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Създаването на ново насаждение от лавандула и изграждане на система за капково напояване ще се осъществи в поземлени имоти: имоти №№ 089006; 090021; 090022; 091063; 093008; 088001; 088003; 088007; 088009; 088019; 088024; 088027; 088038; 088039; 088040; 088042; 088045; 088046; 088049; 088052; 088053; 089005; 089009; 089012; 090008; 090014; 090016; 090017; 090018; 090019; 090023; 090024; 091002; 091005; 091008; 091011; 091012; 091013; 091014; 091021; 091024; 091025; 091029; 091036; 091038; 091042; 091044; 091045; 091046; 091051; 091054; 091064; 091067;

091068; 091072; 091074; 091079; 091080; 091082; 091083; 091084; 091085; 091087; 091088; 091094; и имоти: №№ 088017, 088028, 088030, 088035, 088036, 088037, 088051, 088054, 088055, 088057, 088059, 088065, 090007, 090009, 090010, 090013, 090015, 090020, 091004, 091030, 091034, 091035, 091047, 091062, 091055, 091066, 091070, всичките в землището на с.Георги Добрево ЕКАТТЕ 14787, община Любимец. 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. Предложението попада в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие: ВГ 0000212 „Сакар“ за опазване на природните местообитания и ВГ 00002021 „Сакар“ за опазване на дивите птици. Моментното състояние на терена обхващан 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 са : зимен дъб – 5; дървесни храсти - 18 дка и представлява 4,6% от общата площ предмет на инвестиционното предложение.

Предвидените дейности в настоящето инвестиционно предложение не нарушават забраните в заповедта за обявяване на защитена зона ВГ 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.

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

(включително предвидено водоземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водоземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

Водата за напояване се осигурява въз основа на актуален Договор № 7/ 20.09.2016 год. 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 чорма 300 м³/дка и е с размер 1150080 м³ /годишно. Ориентировъчната мощност на помпения агрегат е 30 квт, като необходимата ел. енергия е 7200 квтч/годишно. Ориентировъчни количества на използваните материали: бетон – 20,0 м³ (пясък, чакъл, цимент, добавки и вода), РЕ тръби: ф160 мм - 1630 мл; ф110 мм-600мл; ф 75мм – 2700мл; ф 63 мм; ф 50 мм -4600 мл; ф 40 мм -3300 мл; ф 16 мм - 250000 мл. По време на строителството ще се използва ел. енергия и при необходимост дизелово гориво.

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Не се очаква отделяне на опасни вещества от дейността в насаждението, в т.ч. и контакт с повърхностни и подпочвени води

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Не се очаква отделяне на опасни вещества във въздуха

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират и предвиждания за тяхното третиране:

Генерираните отпадъци се класифицират съгласно Наредба № 3 за класификация на отпадъците от 11.01.2004 г., ДВ бр.44/25.05.2004 г., издадена от министъра на МОСВ и министъра на МЗ.

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) - 3100м³ за целия строителен период - използва се за обратна засипка.
- Хумус - 650 м³ за целия строителен период - отделян при строителството - ще се използва 100% за възстановяване и рекултивиране на пространството около оранжерията
- **Производствени неопасни отпадъци**
- Отпадъци от пластмаса - (код. 19.12.04) малки парчета PE и PVC маркучи, пластмасови опаковки и др. ще се събират в чувал и ще се предават за рециклиране.- Количество - до 0,350 т за целия строителен период.
- Биоразградими отпадъци - листна маса, треви, клони и др. (код. 20.02.01) Количество - до 0,200 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 необходими ремонти в напоителната система, което ще се извършва след доказване на амортизацията ѝ. Опасни отпадъци няма да се генерират.

9. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)

Не се очаква отделяне на отпадъчни води от експлоатацията на напоителната системачама.

10. **Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:**
(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последиците от тях)

Не се очаква наличие на опасни вещества на площадката на оранжерията

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.

Прилагам:

1. Обява до заинтересуваните лица и обществеността за предмета на инвестиционното предложение - съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС - окачени на публично място
3. Други документи по преценка на уведоителя:
 - 3.1. Документи за собственост на поземлени имоти
 - 3.2. Копие от пълномощно
4. Електронен носител - 1 бр.
5. !! Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.
6. !! Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.
7. !! Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 12.09.2019 г.

Уведоител:.....

(подпис)

