

към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС  
(Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г.,  
в сила от 12.02.2016 г.)

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО  
ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
СТАРА ЗАГОРА

Вх. № КОС-01-4758/01.10.19г.

**ДО**  
**ДИРЕКТОРА НА**  
**РИОСВ СТАРА ЗАГОРА**

## **УВЕДОМЛЕНИЕ**

за инвестиционно предложение

от "СЛИВЕНСКА ЧЕРЕША" ЕООД

ЕИК 204842607

Адрес: област Сливен, община Сливен, гр. Сливен 8800  
ул. ГУРКО № 3, ап. 7

Пълен пощенски адрес за кореспонденция: София, ул.Позитано 32, нотариална кантора

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): +359 887 927 804

Управител на фирмата възложител – Бояна Любенова Велева

Лице за контакти: Емил Ивчев +359 887 927 804

### **УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че "СЛИВЕНСКА ЧЕРЕША" ЕООД има следното инвестиционно предложение: „Създаване на насаждения с череши и сливи в землището на град Сливен, изпълнение на един тръбен кладенец за напояването им, изграждане на площадка и монтиране на мобилни съоръжения, кабелно захранване, подпорна конструкция за защита от градушки, телена ограда и закупуване на трактори, прикачен инвентар, машини против слана, машини против градушка, мобилен хидрокулер, мобилни хладилници, хладилен камион, автономни платформи, амбалаж, машини за сортиране, пакетиране, претегляне, етикетирание на продукцията.“

#### Характеристика на инвестиционното предложение:

##### 1. Резюме на предложението:

Инвестиционното предложение на "СЛИВЕНСКА ЧЕРЕША" ЕООД е „Създаване на насаждения с череши и сливи в землището на град Сливен, изпълнение на един тръбен кладенец за напояването им, изграждане на площадка и монтиране на мобилни съоръжения, кабелно захранване, подпорна конструкция за защита от градушки, телена ограда и закупуване на трактори, прикачен инвентар, машини против слана, машини

против градушка, мобилен хидрокулер, мобилни хладилници, хладилен камион, автономни платформи, амбалаж, машини за сортиране, пакетиране, претегляне, етикетиране на продукцията."Инвестиционното предложение е ново.

Предмет на инвестиционното предложение е създаване на масив от овощни дървета със сондажен кладенец. В овощната градина ще се засадят сливи и череши на площ до 429.706 дка.

Градините с череши и сливи ще бъдат създадени в землището на град Сливен, източно от града.

За напояване на земеделски култури (насаждения с череши и сливи) в землището на град Сливен, при "СЛИВЕНСКА ЧЕРЕША" ЕООД е проектиран един тръбен кладенец с дълбочина 50,0m.

Водовземната част на проектния тръбен кладенец ще бъде заложена в кватернерния водоносен хоризонт, който е част от подземно водно тяло „Порови води в Неоген - Кватернер - Сливенско- Стралджанска област”, с код BG3G00000NQ015.

Водата от кладенеца ще се използва за напояване на земеделски култур и – трайни насаждения с череши и сливи. Напояването ще се извършва гравитачно.

Поливният сезон е от 15 май – 15 ноември.

Необходимото сезонно (годишно) водно количество, което ще се осигурява от проектния тръбен кладенец е  $Q_{\text{год.}} = 236335 \text{ m}^3/\text{годишно}$ .

Предвидено е изграждане на площадка за монтиране на мобилни съоръжения, кабелно хранване, изграждане на подпорна конструкция, телена ограда и закупуване на трактори с прикачен инвентар, мобилен хидрокулер, мобилни хладилници, хладилен камион, автономна платформа и амбалаж в поземлени имоти ПИ 67338.8.54; ПИ 67338.8.52 и ПИ 67338.8.51, попадащи в землището на гр. Сливен.

Върху площадката за разполагане на мобилни съоръжения ще се разполагат хидрокулер и хладилници при прибиране на продукцията. Чрез изграждане на кабелното хранване ще се осигури електричество за работата на помпата в сондажа и на мобилните съоръжения (хидрокулер, хладилници, машини за сортиране, пакетиране, претегляне и етикетиране) върху площадката за разполагане. За предпазването на овощната градина от градушки е предвидено закупуване на машина, както и попорна конструкция с мрежи против градушки. Предвидена е и телена ограда покрай имотите. Закупуване на трактори с прикачен инвентар, хидрокулер, мобилни хладилници, хладилен камион, платформа, амбалаж, както и машини за сортиране, пакетиране, претегляне и етикетиране са необходими с цел производство и прибиране на продукцията.

(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)

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/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Сондирането на проектния тръбен кладенец ще се извърши със сондажна апаратура УРБ-ЗА3 - роторно, с права циркулация на промивната течност.

В интервала от 0,00 до 50,00 m ще бъде спусната колона от PVC тръби и филтри.

Филтърната част на колоната ще бъде разположена срещу преминалите водоносни интервали. Филтрите ще бъдат прорезни, като размера на прорезите ще бъде 1,5 x 100 mm.

В задтръбното пространство, в прифилтровата част на експлоатационната колона, ще бъде направена обсипка от промит речен чакъл – фракция 5 - 30.

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:

Нормативно не се налагат други разрешителни освен разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения от директора на БДИБР.

#### 4. Местоположение:

Площите, които ще се напояват с вода от проектния тръбен кладенец, се намират източно от град Сливен.

Имотите и земеделските култури, които ще се напояват се намират в землището на град Сливен и са посочени в таблица 1.

Таблица 1

Община	Населено място	ЕКАТТЕ	№ на имота	Площ на имота, дка	култура
Сливен	Сливен	67338	67338.8.54	390.552	сливи и череши
Сливен	Сливен	67338	67338.8.52	22.471	сливи и череши
Сливен	Сливен	67338	67338.8.51	16.683	сливи и череши
Обща площ				429.706 дка	

Проектният тръбен кладенец ще бъде изпълнен в имот 67338.8.54 в землището на град Сливен.

Географските координати на проектния тръбен кладенец в система WGS – 84 са:  
N 42°40'32.45" E 26°22'12.51"

Ще се ползва съществуващата пътна инфраструктура, без прокарване на нови пътни връзки.

(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)

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

За напояване на земеделски култури (насаждения с череши и сливи) в землището на с град Сливен, при "СЛИВЕНСКА ЧЕРЕША" ЕООД, е проектиран един тръбен кладенец с дълбочина 50,0m.

Водата от кладенеца ще се използва за напояване на земеделски култури – трайни насаждения с череши и сливи.

Поливният сезон е от 15 май – 15 ноември.

Необходимото сезонно (годишно) водно количество, което ще се осигурява от проектния тръбен кладенец, е  $Q_{\text{год}} = 236335 \text{ m}^3/\text{годишно}$ .

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

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

.....не се очакват.....

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

Шламът, получен при сондирането ще се събира в яма, която ще бъде почистена и рекултивирана след приключване на сондажните работи. След приключване на сондирането терена на сондажните площадки ще бъдат рекултивирани.

Предвидените мероприятия ще осигурят защита на околната среда и водите от замърсяване.

8. Отпадъчни води:

..... не се очакват .....

(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.)

9. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

..... не се очакват .....

(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 последствията от тях)

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

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):

.....

Прилагам:

1. Документи, доказващи уведомяване на съответната/съответните община/общини, район/райони и кметство или кметства и на засегнатото население съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, приета с Постановление № 59 на Министерския съвет от 2003 г.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомятеля:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал, актуална скица на имота и др. в подходящ мащаб.

4. Документ за собственост или документ, доказващ правото на възложител /съгласно §1, т.20 от преходни и заключителни разпоредби на ЗООС/.

5. Електронен носител – 1 бр.

6. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

7. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Дата: септември 2019 г.

Уведомятел:.....

