



## УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от Христо Михайлов Давидков гр. Елена, ул. "Теодор Теодоров" № 10  
(име, адрес и телефон за контакт, гражданство на възложителя - физическо лице)  
(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес:

гр. Елена, ул. "Теодор Теодоров" № 10

Телефон, факс и ел. поща (e-mail):

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

Лице за контакти:

Лъчезар Лалев - 0878803670

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че ЗП Христо Михайлов Давидков има следното инвестиционно предложение:

**Изграждане на малък обект за дестилация на ферментирани плодове**  
в ПИ 27190.128.99 по ККР на гр. Елена

### 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))

В ПИ 27190.128.99 съществува масивна сграда - пречиствателна станция. Конструкцията е стоманобетонова с ограждащи стени от тухлен зид. В сградата са обособени - производствено помещение, битово помещение, склад и санитарен възел.

Дейностите, генериращи подлежащи на пречистване води, са прекратени и необходимостта от пречистване е отпаднала. С това инвестиционно намерение сградата се преустроява в **малък обект за дестилация на ферментирани плодове**.

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 взрыв:

• Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ  
Имотът е с площ 3927 м<sup>2</sup>. В него е разположена едноетажна сграда със застроена площ 102 м<sup>2</sup>. В нея са обособени:

- производствено помещение с площ 36.89 м<sup>2</sup>, в което се разполагат 4 казана с общ капацитет 1000 литра.
- Битово помещение 15.65 м<sup>2</sup>
- WC - 5.59 м<sup>2</sup>
- Склад - 11.76 м<sup>2</sup>
- Обслужващи коридори

Пред сградата има открита бетонова площадка.

В обекта ще се изварява ракия, която е българска традиционна алкохолна напитка. Тя се получава чрез дестилация на ферментирани плодове или вино. Използваните сировини са - ферментирани пасирани плодови каши от всички видове плодове и виноматериали. Дестилационното съоръжение е меден казан, загряването е с огън на дърва, охлаждането е водно.

За дестирирането на сировината ще се използват четири дестилационни апарати със следните вместимости - 1 брой 200 л, 2 броя 250 л и 1 брой 300 л.

Всеки апарат е комплектован от:

- Казан с капак, върху който са монтирани люк за контрол и пълнене, предпазен клапан, термометър, манометър, колона с 4 тарелки, кожухотръбен дефлегматор, термометър
- Кожухотръбен охладител с баретка
- Парна тръба, свързваща дефлегматора с охладителя

Начинът на изваряване е в следната последователност:

1. Поставяне на джибрите в съда, като се оставя минимум 10 % празно пространство. Сировината се пълни ръчно или с помпа, еднократно в казана и той се запечатва.

2. Затягане добре капака и прикрепване на дестилационната колона към съда. Свързват се маркучите и след като се провери дали всичко е поставено правилно се поставя термометъра в горния край на колоната. След зареждане и уплътняване на казана се запалва огъня и се поддържа силно да гори. Когато ракията започне да тече, огънят се намаля и се поддържа тих и постоянен. Ракията трябва да тече на тънка струя равномерно, без да прекъсва.

3. При достигане на температура от 50 градуса се пуска охлаждашата вода в дестилатора. Водният поток е между 500 и 800 милилитра в минута. Поставя се съд под маркуча за събиране на дестилата. Между 56.5 и 78 °C започва дестилация на ацетон и метилов алкохол.

4. След достигане на температура от 78 °C започва дестилацията на метилов спирт. Алкохолът, който ще се събере в тази фаза е основният продукт и е годен за консумация.

5. Първата ракия трябва да се отдели и махне защото съдържа отровни вещества, най-опасният от които е метиловият алкохол. За казан от 300 литра се изхвърлят първите 1.5 литра.

Общата продължителност на един цикъл - еднократна дестилация за

производство на качествен дестилат, включващ подгряване, дестилация, пълнене и изпразване е около 7 часа.

Апаратите се разполагат в огнища от огнеопорни тухли. Подът е бетонов, водонепропускливи, негорим, с циментова замазка. Стените и таванът също са водонепропускливи.

За отделните апарати консумацията на вода е както следва:

- Апарат 300 литра - за дефлегматори - 700-900 литра цикъл, за охладителя 180-230 л/цикъл
- Апарат 200 литра - за дефлегматори - 470-600 литра цикъл, за охладителя 120-140 л/цикъл
- Апарат 250 литра (2 бр) - за дефлегматори - 580-750 литра цикъл, за охладителя 150-190 л/цикъл

След изваряването се отваря казанът и изварените джибри изтичат в открит канал за изварени джибри. От канала изварените джибри преминават в утаечна шахта. Остатъкът от джирите след вареното е годен за храна на животни или за направа на компост и наторяване. Всички отпадни води се събират в изгребна водоплътна яма, която се почиства периодично. Работата в обекта е сезонна и зависи от наличието на сировина.

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:

Орган по одобряване и разрешаване на инвестиционното предложение е община Елена. Процедурата се провежда по реда на ЗУТ.

---

#### 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)

ПИ 27190.128.99 по ККР на гр. Елена с площ 3927 м<sup>2</sup>.

Имотът е собственост на ЗП Христо Михайлов Давидков - Договор РД 02.11-718 № 58, том 58, рег. 1356 от 27.09.2018 г., издаден от Служба по вписванията - гр. Елена

- Координати

Координати на точките на имота в координатна система БГС 2005 съгласно приложения списък към скицата.

В близост до имота е разположена ЗЗ BG 0000280 „Златаришка река“ определена съгласно изискванията на Директива 92/43/EС за опазване на природните местообитания, приета от Министерски съвет с Решение № 661/16.10.2007 г.

Обектът е част от сградния фонд на бившето предприятие "Интериор глас" ООД и е описано в Постановлението за възлагане на недвижим имот като пречиствателна станция със застроена площ 102 м<sup>2</sup>.

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

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

- предвидено е водовземане за питейни, промишлени и др. нужди чрез обществено водоснабдяване - ВиК мрежа на "ВК Йовковци" ООД, клон Елена
- захранване с ел. енергия от съществуващата мрежа

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

**Не се очакват емитиране на опасни вещества**

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

**Няма такива**

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

При дейността по дестилация не се очаква да се бъдат генериирани отпадъци, негодни за рециклиране. Отпадъците (чепки и костилки) при изваряването ще се събират и след преминаване през утайник ще се дават за храна на селскостопански животни.

Битовите отпадъци ще се събират в метални съдове и ще се извозват по установения ред.

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.)

Отпадъчните води от технологичния процес се отвеждат в утайник и оттам във водоплътна изгребна яма с  $V=15 \text{ m}^3$ . Битовите води се заузват в изгребна яма. Изгребната яма ще се почиства от лицензирана фирма, отпадъчните води ще се иззвозват от фирмата в селищната канализационна мрежа.

.....

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

(в случаите по чл. 996 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. Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извърши преценка.

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 иницииране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомителя:

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. Електронен носител - 1 бр.

- Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.
- Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.
- Желая да получа крайният документ:
  - лично на място
  - по поща
  - по куриер

Дата: 09.10.2018.....

Уведомител:

