

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ПЛОВДИВ

У В Е Д О М Л Е Н И Е
за инвестиционно предложение

от „АРГИРОВИ-ЯНА“ ЕООД,

Г
Т
У
Л

УВАЖАЕМИ/А Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че Аргил Атанасов Илиев има следното инвестиционно предложение: Да се изгради модулно предприятие за преработка на мляко и търговия с млечни продукти с пречиствателна станция и фотоволтаична централа. Ще се постави мазноуловител за външен монтаж, с който ще се пречистват първично отпадачните води и ще се улесни работата на пречиствателната станция. Предвидено е да се закупи подвижен хладилен танк и хладилен бус за директни продажби. Ще се изгради бетонова площадка около 1300 кв.м. върху която ще се разположи модулното предприятие за преработка на мляко и търговия с млечни продукти и ограда 155 м с входна врата.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Ще се изгарди нов обект за преработка на карве мляко с капацитет 2500 л. дневно. Млякото ще е добито от животни собственост на инвеститора. Не се предвижда изкупуване на външни млека. Продуктите, който ще се произвеждат са: сирене, кашкавал, заквасена сметана, кисело мляко!

Пречистването на отпадните води ще се извършва чрез мазноуловител за външен монтаж и биологична пречиствателна станция. Съоръжението е подходящо за малки предприятия и ще осигури безпроблемно очистване на отпадните води използвани при технологичния процес и битовите нужди.

На покривната конструкция ще бъде изградена фотоволтаично съоръжение с мощност 100 kWp. Ще бъдат използвани панели и инвертори на производител отговарящи на техническия проект..

(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:

В обекта ще се доставят партиди от 2500 л. краве мляко, което е добито, филтрирано, охладено и съхранено във фермата на инвеститора. Транспорта на млякото от фермата на инвеститора до предприятието за преработка ще се осъществява с мобилен танк с капацитет 2960 л. Ще се произвеждат следните асортименти сирене, кашкавал, кисело мляко и заквасена сметана. Производството и всички технологични помещения ще са разположени в ново, модулно изградено хале, част от терен, собственост на инвеститора. Производствената сграда се състои от четири части, конструктивно и технологично свързани с обща площ от 124 кв.м. Обектът ще е заграден по подходящ начин, непозволяващ достъп на външни хора и животни. Достапът до имота се осъществява от съществуващ път, тангиращ имота на юг. Ще се създаде нов подход за разтоварване и товарене на сировината и готовия продукт.

Не са предвидени дълбоки изкопни процеси и трудоемки строително монтажни работи . Ще се извърши бетониране на площадката и поставяне на модулната конструкция и изграждане на ажурна ограда. Електроснабдяването ще се осъществя и от собствена автономна ФЕЦ с капацитет до 100 kWp. Мощността на ФЕЦ отговаря на производствените нужди на предприятието. Произведената електроенергия ще се използва само за собствени нужди!

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:

В обхвата на реализиране на ИП, няма информация за съществуващи други инвестиционни предложения подлежащи на одобрение от компетентните органи. Същото не влиза с противоречие с начина на ползване на съседните имоти.

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)

Имотът е собственост на инвеститора и се намира в град Съединение; община Съединение; област Пловдив. Модулното предприятие ще е ситуирано в УПИ XL / четиредесет /-за складови дейности от квартал 132 от плана на град Съединение. Урегулирания поземлен имот е с площ от 17907 кв.м. От двете страни имота граничи с улица. Не се предвижда промяна в съществуващата пътна инфраструктура.

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 от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

Производственото предприятие ще е разположено на терен, предварително одобрен, в който е наличен обществен / контролиран / водоизточник, осигуряващ необходимото количество течаща вода, отговаряща на изискванията на Наредба 9 от 2001 г. За качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели. Снабдяването с вода за питейно-битови и санитарни цели ще се извършва по съществуващо трасе на В и К Оператора.

Водоснабдяването с вода за промишлени нужди и противопожарни цели се осъществява от водопровод на В и К ЕООД.

Електроснабдяването на обекта е осигурено чрез високоволтов трафопост. Общата инсталрирана ел. мощност на обекта е до 100 kw трифазно. Потребляемата моментно зависи от сезона и производствената програма.

В етапа на експлоатацията не се предвижда употреба на ресурси, свързани със земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие.

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

Като отпаден продукт от производството на сирене и кашкавал е сироватката. Тя ще се използва при храненето на животните в стопанството. Сироватката ще се събира в съд извън производственото хале.

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

В околността на площадката, където ще се изгражда обекта, няма замърсители на атмосферния въздух. При строителството на обекта се очава отделяне на незначителни количества вредности в атмосферния въздух-краткотрайно запрашавания от земните работи.

При правилна експлатация на обекта, въздействието върху качеството на въздуха в района се очаква да бъде в рамките на допустимите норми.

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

По време на строителството- строителните отпадаци ще се генерират и депонират на сметище за строителни материали.

По време на експлатация на обекта битовите отпадаците ще се депонират от сметосъбирателните фирми за района.

Като отпаден продукт от производството на сирене и кашкавал е сироватката. Тя ще се използва при храненето на животните в стопанството.

Отпадналите хранителни продукти по време на производствения процес се събират в края на смяната и се съхраняват във фризер до унищожаването им.

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.)

Дейностите, които ще се осъществяват в обекта няма да доведат до замърсяване на почвите и водите в района, поради изграждането на пречиствателна станция.

Отпадачните води ще се пречистват от мобилен пречиствателно съоръжение модел БИО-15. Това е стандартен клас механично-биологично съоръжение за пречистване на води от малки предприятия. Капацитета на пречиствателната станция е $2,5 \text{ m}^3/\text{ден}$. Отпадачните води се пречистват на място по аеробен начин, а пречистената вода е с показатели на заустване в приемник II-ра категория. Пречистената от съоръжението вода ще се зауства в река Потока.

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)

Няма наличие на опасни химични вещества.

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.

- обява до кмет на община
- обява до кмет на кметство
- обява до засегнатото население

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.

5. Желая писмoto 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.

Дата: 21.02.2022 г.

Argil

Atanasov

Iliev

Уведомител:

Digitally signed by Argil
Atanasov Iliev
DN:
email=argilliev@gmail.com,
cn=Argil Atanasov Iliev,
serialNumber=PNOBG-631221
5007, givenName=Argil,
sn=Iliev, l=Plovdiv, c=BG
Date: 2022.02.21 10:48:44
+02'00'



(подпис)