ДО

КМЕТА НА

ОБЩИНА БЯЛА СЛАТИНА

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от Земеделски производител Десислав Мариянов Ангелов, гр. Бяла Слатина, 3200, ул. „Рила” № 10, + 359 894 914 471,

 (име, адрес и телефон за контакт)

Гр. Бяла Слатина, 3200, ул. „Рила” № 10

 (седалище)

Пълен пощенски адрес: гр. Бяла Слатина, 3200, ул. .”Рила” № 10, община Бяла Слатина, област Враца

Телефон, факс и ел. поща (е-mail): + 359 894 914 471; peritum\_ltd@abv.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Десислав Мариянов Ангелов

Лице за контакти: Десислав Мариянов Ангелов

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че Земеделски производител Десислав Мариянов Ангелов има следното инвестиционно предложение:

**„Изграждане на обект за преработка и търговия с мляко и млечни продукти /преместваем обект мини мандра/ с капацитет 300 л мляко дневно”,** който е предвидено да се ситуира в с. Враняк, община Бяла Слатина, област Враца, имот № 121002, ЕКАТТЕ 12214, ЖО 3248-0090, на предварително съгласувана с ОБДХ и гл. архитект на общината площадка, с възложител ЗП Десислав Мариянов Ангелов за кандидатстване по Схема за държавна помощ „Инвестиции за закупуване или изграждане на обекти за преработка и/или обработка на сурово мляко”.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Целта на настоящото инвестиционно предложение е да се монтира модулна мандра, чрез доставката на цялостно оборудван модул, за преработка на мляко – тип мини мандра, удовлетворяваща изискванията на нормативните документи относно изграждане на предприятие от хранително-вкусовата промишленост. Предприятието притежава заверен от БАБХ технологичен проект. В компактни, но достатъчни размери са предвидени всички нужни технологични и допълнителни помещения, при спазване условията за не пресичане на технологичните потоци. Модулът е тип преместваем обект.

Предмет на проекта е осигуряването на необходимите условия за обработка и/или преработка на сурово краве мляко, което е добито от фермата, съобразно условияна на Наредба № 26/14.10.2010г. за специфичните изисквания за директни доставки на малки количества суровини и храни от животински произход, чрез изграждане на обект за преработка и търговия с мляко и млечни продукти с капацитет 300 л мляко дневно.

(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)

1. 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:

Основните производствени процеси в модулната мандра са производство на прясно саламурено сирене, сирене в опаковка и кисело мляко. Суровината ще се осигурява само от собствено производство на сурово краве мляко. В обекта ще се преработват дневно до 300 литра краве мляко, добити от животни, собственост на инвеститора. Всички производствени процеси са съобразени с изискванията на БАБХ и ще се извършват съгласно условията на Наредба № 26 от 14.10.2010 г. за специфичните изисквания за директни доставки на малки количества суровини и храни от животински произход.

Капацитет на мандрата:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Млечни продукти | Работни днив седмицата | Суровина / ден | Готов продукт / ден | Готов продукт/седмица |
| 1. Прясно саламурено сирене в опаковка кутии 1,0 кг.

Реалното количество ще е съобразено с предварителните заявки  | 3 | 300 л мляко | 50 кг. | 150 кг |
| 2. Сирене /БСС/ в опаковка кутии 4,0 и 8,0 кг. | 2 | 300 л мляко | 50 кг. | 100 кг |
| 3. Кисело мляко в опаковки 0,5 - 1,0 кг | 2 | 50 л мляко | 50 кг | 100 кг |

 Обектът ще бъде разположен в модулно изградено хале, поставено на площадка-част от терен, собственост на инвеститора. Обектът ще е заграден по подходящ начин, непозволяващ достъп на външни хора и животни.

За транспортните средства е предвиден път с твърда настилка. За персонала е предвиден отделен вход и пропускателен режим.

Работното хале /модул/ е с общи габаритни размери 3,40 х 7,00 метра и височина 2,70/2,90 м. Предвидени са прилежащи площадки за съхранение на суроватката преди експедиция и за отделяне на транспортни опаковки и разтоварване на опаковъчни материали. Общата заета площ е 24,00 кв. м.

Монтажът на халето ще се извърши на предварително подготвена бетонова площадка. При монтирането ще се спазят всички изисквания, указани в документацията /захранване с ел. ток, вода, канал и отстояние/.

Основните технологични потоци са:

* Приемане на суровото мляко;
* Производство на сирене;
* Производство на кисело мляко;
* Експедиция на готовата продукция;
* Отпадъци – течни и твърди.

При разположението на производствените помещения не е допуснато кръстосване на пътищата на изходната суровина и готовата продукция при спазване на поточността на производствения процес. Технологичното оборудване е произведено от материали, които не взаимодействат с хранителните продукти, не отделят токсични вещества. Машините и съоръженията са корозионно устойчиви от действието на киселини, основи и издържат постоянно измиване и дезинфекция.

Като отпаден продукт от производството на сирене суроватката се използва при хранене на животни. За целта инвеститорът ще сключи договори с животновъди от региона. Не се предвижда съхранение на суроватката. Всички количества, които няма да се експедират своевременно, се използват за храна във фермата на инвеститора.

Инвестиционното предложение е за монтиране на ново съоръжение - преместваем обект мини мандра с капацитет за обработка на 300 л. мляко дневно.

Не е необходимо изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища, електроснабдяване, ВиК; газопровод, и др.). Съоръжението ще използва съществуващата ВиК и електроснабдителна мрежа.

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:

Няма такива.

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)

Местоположението на площадката за поставяне на модулната мандра е в поземлен имот № 121002, в землището на с. Враняк, общ. Бяла Слатина, обл. Враца, ЕКАТТЕ 12214, ЖО 3248-0090. На обекта няма да се извършват строителни дейности.

Имотът е собственост на инвеститора.Това се удостоверява с Нотариален акт за продажба № 170/19.11.2015г., том V, рег. 5105, дело 916/15 за ½ идеални части, вписани в Служба по вписванията Бяла Слатина, вх. рег. № 5167/19.11.2015г., Акт № 6, том 11, дело 1820 от 2015г.

Теренът, предвиден за реализация на разглежданото инвестиционно предложение не попада в защитена територия или защитена зона по смисъла на Закона за защитени територии.

Инвестиционното предложение не попада в обхвата на чл.2, ал.1, т.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони.

При реализацията на обекта не се очаква трансгранично въздействие.

Не се предвижда промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

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

По време на монтирането няма да се използват природни ресурси.

По време на експлоатацията на съоръжението ще се използва само вода, като разходът на вода може да се раздели на два потока-единият е около 0,15-0,2 м3 дневно за измиване на помещения, амбалаж и оборудване, който евентуално може да е замърсен с мазнини; другият с обем 0,2-0,25 м3 дневно служи за индирекно охлаждане на мляко, като водата не се замърсява и може да се използва за напояване на площи или животни.

Необходимо е водовземане за питейни и промишлени нужди.

Ще се използват съществуващите съоръжения, няма да се изграждат нови.

Основното количество топлина за обекта се осигурява от електрически загревател с топлиннна мощност 45 kW. Общата инсталирана ел. мощност е до 50 kW трифазно. Потребляемата моментно зависи от сезона, но е не повече от 40-50%.

След поставяне на модула е нужно обратните води да се заустят в предварително положен на площадката канал. Ако е нужно, битово фекалните води от санитарния възел и тези от работното помещение, могат да се разделят. Следва да се има предвид, че отпадането на мазнини и млечни остатъци в канала е незначително – под 100 грама дневно.

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

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 е приложимо.

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

Не е приложимо.

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

Като отпаден продукт от производството на сирене суроватката се използва при хранене на животни. За целта инвеститорът ще сключи договори с животновъди от региона. Не се предвижда съхранение на суроватката. Всички количества, които няма да се експедират своевременно, се използват за храна във фермата на инвеститора.

За целта в НАССР на предприятието ще има програма и инструкция за работа. При нужда инвеститорът ще сключи договор с регистриран по ЗВД обект за междинно съхранение или за обезвреждане на СЖП за унищожаване на неусвоени количества суроватка.

Отпаднали хранителни продукти по време на производствения процес се събират в края на смяната в полиетиленови торби и се съхраняват до унищожаването им извън обекта. Следват се процедурите за НАССР на обекта.

За битовите отпадъци е предвиден кош с капак в санитарния филтър. Изнасят се в края на смяната , в полиетиленова торба, през входната врата на персонала. Третират се според разпоредбите на населеното място за битови отпадъци.

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/водоплътнаизгребна яма и др.)

След поставяне на модула е нужно обратните води да се заустят в предварително положен на площадката канал. Ако е нужно, битово фекалните води от санитарния възел и тези от работното помещение, могат да се разделят. Следва да се има предвид, че отпадането на мазнини и млечни остатъци в канала е незначително – под 100 грама дневно.

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

(в случаите по чл. 99б от 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)

Не се очаква да се генерират такива вещества

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

Моля на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 от ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

ІІ. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от 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 от ЗООС) поради следните основания (мотиви):

................................................................................................

................................................................................................

................................................................................................

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

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 в подходящ мащаб.

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: 31.05.2019г.

Уведомител: .........................

 (подпис)