Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1

*Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС)*

(Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г., доп. - ДВ, бр. 67 от 2019 г., в сила от **28.08.2019 г**.)

ДО

ДИРЕКТОРА НА РИОСВ

ПЛОВДИВ

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от М М Б,

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че ….има следното инвестиционно предложение:

**Изграждане на млекопреработвателно предприятие за производство на сирене, кашкавал и млечни асортименти с капацитет 3 т. преработено мляко дневно** в имот с идентификатор 620075.75.230 в землището на град Раковски, община Раковски ,м.Стара Боклоджа

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Инвестиционното предложение е свързано с изграждане на ново млекопреработвателно предприятие за производство на сирене, кашкавал и млечни асортименти с капацитет 3 т. преработено мляко дневно в имот с идентификатор 620075.75.230 в землището на град Раковски, община Раковски, м.Стара Боклоджа. Инвестиционното предложение се отнася съгласно приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС) към т.7 в. - (Изм. – ДВ, бр. 12 от 2017 г.), Предприятия в хранителната промишленост: производство на млечни продукти;

*(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:

Инвестиционното предложение е свързано с изграждане на млекопреработвателно предприятие за производство на сирене, кашкавал и млечни продукти с капацитет 3 т. преработено мляко дневно в имот с идентификатор 620075.75.230 землището на град Раковски, община Раковски. Общата площ на имота е 4,993 дка. Имотът е собственост на възложителя, което е видно от представените документи за собственост. В него ще се изградят производствени и складови площи, необходими за преработката на млякото. Намерението на Възложителя е те да се изпълняват със стоманобетонови основи и метална конструкция със стенни и покривни термопанели.

Изкопаните земни маси ще се ползват за насипи в имота.

Водоснабдяването на обекта ще се извършва от ВиК гр. Пловдив. Ел. захранването ще се направи от трафопост намиращ се близо до имота.

Имотът граничи със селскостопански пътища и общински път гр.Раковски- с.Ясно поле.

Основната суровина е млякото: краве, отговарящо на Наредба № 4 и с показатели съгласно Регламент 853/2004/ЕС .

Спомагателните суровини и материали: мая, СаСІ2, опаковки за сирене и др., необходими при производството на сирене, кашкавал, масло, извара и се подготвят предварително в предвидените за целта складове и работни помещения.

Вторичните продукти – млечната сметана от стандартизацията на млякото (при извършване на стандартизация чрез отсметаняване) и суроватката – се обработват в съответните отделения на предприятието по утвърдените технологии.

Вторичният продукт – суроватка – се обработва в съответното отделение на предприятието по утвърдена технология.

Дейностите които се извършват в млекопреработвателното предприятие ще отговарят изцяло на европейските изисквания (Директива 85/337/ЕЕС, Директива 97/11/ЕС, Директива 96/61/ЕС (IPPC)) и няма да промени екологичната обстановка на селището и района в който се намира.

…………………………………………………………………………………………………………...

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:

Решение на КЗЗ към МЗХГ за смяна предназначението на земеделската земя за неземеделски нужди.

Изготвяне на технически проект

Договор с „Електроразпределение Юг“ ЕАД – Пловдив за присъединяване към електроразпределителната мрежа

Договор с ВиК – Пловдив за включване във водоснабдителната система

Издаване на Разрешение за строеж ото Главния архитект на община Раковски.

…………………………………………………………………………………………………………...

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)*

Площадката се намира в землището на град Раковски, община Раковски, имот № 000136, с граници описани в скицата, издадена от Служба по геодезия, картография и кадастър- гр.Пловдив.

…………………………………………………………………………………………………………...

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

Общото количество на вода за технологични нужди е 10 m³/d при максимален часов дебит 5 m³/h и налягане min 0,25 МРа.

Няма да се използват други природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на обекта.

…………………………………………………………………………………………………………...

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:

В съответствие с извършващите се в обекта, в това число и производствените помещения дейности не се отделят вредни пари, газове и прах.

При работа на оборудването не се очаква отделяне на шум и вибрации над допустимите норми. Очаквано ниво на звука в обекта се очаква да е под 60 dB.

При работа на оборудването не се отделят вредни електромагнитни и радиационни лъчения.

…………………………………………………………………………………………………………...

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

От основното технологично производство не се отделят вредности, които да замърсяват въздуха.

Освен това при производството на млечните продукти не се отделят вредни и лошо миришещи вещества.

…………………………………………………………………………………………………………...

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

Отпадъците от обекта ще се събират разделно, ще се съхраняват на предвидената за целта площадка и ще се експедират съгласно програмата за управление на отпадъците както следва:

Получените в процеса на производство СЖП – кат. III се събират в в съответен съд. Депонираните СЖП се предават в Екарисаж – Варна.

Код 02.04.99 – отпадъци от производство на мляко. Получаващия се при производството на извара серум (цвик) ще се реализира за храна на животни. Очаквано количество 910 t/год.

Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им се **обезводняват и използват за производство на компост, който се реализира по установения ред**.

Отпадъци, от които деформирани опаковки, вакуум пликове, кашони, и др., съгласно програмата за управление на отпадъците, се събират в предвидените за целта контейнери за разделно събиране и се изпращат за вторична преработка като се спазват изискванията на закона за управление на отпадъците.

Код 15.01.01 – хартиени и картонени опаковки, целулоза. Събраните остатъци от кашони, етикети и хартиени опаковки ще се подават периодично за рециклиране в пунктовете на “Вторични суровини”. Очаквано количество 0,5 t/год.

Код 15.01.03 – опаковки от дървесни материали, целулоза – 0,5 t/год.

Код 20.03.01 – смесени битови отпадъци – 0,5 t/год.

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.)*

Характеристика на отпадните води

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Вода, суровина | Мярка [m3]  | Кол. [m3·d-1] | Характеристика |
| 1 | Вода, консумирана | m3 | 10,0 | питейна |
| 2 | Вода, отпадна | m3 | 10,0 |  |
| 2.1 | Вода, охлаждане | m3 | 3,0 | условно чиста |
| 2.2 | Вода, с включени в нея: | m3 | 7,0 | замърсена |
|  | - промивни води | m3 | 6,5 | замърсена |
|  - алкални разтвори\* | m3 | 0,2 | 1,2% NaOH |
|  - киселинни разтвори\* | m3 | 0,2 | 1,0% HNO3 |
|  - мляко | m3 | 0,002 | масл.: 3,8%; белтък: 3,2%; с.в.: 12,5%, рН 6,4 |
|  - суроватка | m3 | 0,1 | масл.: 0,4%; белтък: 0,2%; с. в.: 6,2%, рН 5,8 |
| - сиренни отпадъци | kg | 0,3 | СВ 50%, рН 4,8, М 24%, Б 26% |
|  - солов разтвор\*\*  | m3 | 0,03 | 22 % NaCl |

 \*Подмяната на миещите разтвори на ЦИС се извършва като преди изхвърлянето им задължително се неутрализират, а ползването на киселинен разтвор се извършва през 3 до 5 дни. \*\* Подмяната на осоляващия разтвор се извършва периодично на 5 дни като изпускането им в канализационната мрежа към пречиствателното съоръжение се осъществява след разреждане в продължение на до 12 часа.

Разтворите, които се използват за измиване на съоръженията са с ниска концентрация на активните субстанции ( NaОН~1,2%; НNО3 ~ 1%, разтвор на хлорна вар ~200 mg/l), които се освобождават се отвеждат в канализационната мрежа след десетократно разреждане, а от там и в пречиствателното съоръжение.

…………………………………………………………………………………………………………...

Предвижда се третирането им да се осъществява чрез пречиствателно съоръжение, а отвеждането и заустването ще се осъществява в повърхностен воден обект, след получаване на разрешително от БДУВ- ИБР Пловдив

…………………………………………………………………………………………………………...

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)*

Единствено за нуждите на парния котел ще се ползват нефтопродукти и алтернативни горива: газьоли (дизелови горива и газьолни смеси).

…………………………………………………………………………………………………………...

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

ІІ. Друга информация (не е задължително за попълване)

Прилагам:

Други документи по преценка на уведомителя:

1. картен материал, схема, документ за собственост.

2. Електронен носител - 1 бр.

3.  Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: …………………. Уведомител: …………………..

 *(подпис)*