

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ
ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И
ВОДИТЕ
ХАСКОВО

Вх. № = 778-323/25.03.2020

ДО
ДИРЕКТОРА
НА РИОСВ – ХАСКОВО

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от Петър Петров ,гр.Хасково. кв.Болярово,

Пълен пощенски адрес: Възложител : гр.Хасково. кв.Болярово,

Телефон, факс и ел. поща (e-mail):

Лице за контакти:

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че имам следното инвестиционно предложение реализиране на проект за :

„ Работилница за производство, съхранение и дегустация на боза“
Местонахождение: в ПИ 77195.526. 1 по КК на гр.Хасково

-ново инвестиционно предложение

- Собственик съм на ПИ 77195.526. 1 по КК на гр.Хасково съгласно 1. Нотариален
Акт за покупко- продажба на недвижим имот № , том III , рег.№ дело
/2006г., Вписан по ЗС в Служба по вписванията Вх.рег.J
, том XXIII , №

Предвидданията ни са в собственият имот да се преустрои на част от съществуваща
сграда и направи пристройка към нея.

Харakterистика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Сградата предмет на настоящата разработка е преустройство на част от съществуваща
сграда и пристройка към нея.

- Обемно планировъчно решение. Функция.

Сградата е с височина 5.00м. Състои се от един етаж, разположен над терена. Работилницата
за производство на боза се състои от две отделни помещения /ново - пристройка с размери

на 18 и съществуващо което ще се преустрои с размери 6 на 15.87м. В цеха ще работят 4 души. За работещите има обособени: съблекалня, стая за отдих и санитарен възел.

- Конструкция.

Сградата е едноетажна, проектирана от стоманена сглобяема конструкция, затворена със сандвич панели. Покривът е двускатен - покритието е от топлоизолационни покривни панели положени върху метални столици. Водоотвеждането е решено с външни водоприемници. Фасадата е оформена от сандвич панели, монтирани на хоризонтално положени стоманени профили.

- Пожаробезопасност

При строителството на обекта ще се използват негорими и пожаробезопасни строителни материали.

Технически показатели:

Застроена площ на пристройката - 113.25 м²

Преустроена площ от съществуващата сграда - 96.85 м²

ЗТТ общо - 465.19 м²

РЗП общо - 465.19 м²

Площ на парцела - 2820 м²

Част Технологична

Технологични процеси и технологично оборудване.

Производство на боза

Технологичните процеси при производството на боза включва:

- изваряване на зърнената култура в автоклав
- охлаждане на зърнената култура в охладител
- пасиране на зърнената каша в пасирка
- овкусяване на хомогенната смес в подсладител в озахарител.

Процесите се извършват в инсталация за боза произведена.

от стандартизирани съоръжения и лицензирана фирма за производство на технологично оборудване за хранително-вкусовата промишленост с производителност - 200 литра готова продукция (боза). Приложение чертеж.

Съгласно посочената технологична схема следва:

- бутилиране на бозата в бутилки от пластмаса с различни разфасовки с машина
- етикирање на бутилките с етикираща машина
- стековане на бутилките в стекове със стек машина
- съхраняване на готовата продукция преди експедицията в хладилна камера

За производството на боза се изготвя Технологична документация (ТД) от фирмата производител.

Производство на сокове.

Технологичните процеси при производството на сокове включва:

- подготовка чрез разреждане на емулсия (концентрат) от различни плодове със студена питейна вода в съдове от неръждавейка
- пълнене на пластмасови опаковки и затварянето им с машина
- стековане на готовата продукция с машина
- съхраняване на готовата продукция преди експедирането върху скари

За производството на плодовите сокове се изработка Технологична документация (ТД) от фирмата производител.

(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 взрыв:

Технологични процеси и технологично оборудване.

Производство на боза

Технологичните процеси при производството на боза включва:

- изваряване на зърнената култура в автоклав
- охлаждане на зърнената култура в охладител
- пасиране на зърнената каша в пасирка
- овкусяване на хомогенната смес в подсладител в озахарител.

Процесите се извършват в инсталация за боза произведена.

от стандартизириани съоръжения и лицензирана фирма за производство на технологично оборудване за хранително-вкусовата промишленост с производителност - 200 литра готова продукция (боза). Приложение чертеж.

Съгласно посочената технологична схема следва:

- бутилиране на бозата в бутилки от пластмаса с различни разфасовки с машина
- етикиране на бутилките с етикираща машина
- стековане на бутилките в стекове със стек машина
- съхраняване на готовата продукция преди експедицията в хладилна камера

За производството на боза се изготвя Технологична документация (ТД) от фирмата производител.

Производство на сокове.

Технологичните процеси при производството на сокове включва:

- подготовка чрез разреждане на емулсия (концентрат) от различни плодове със студена питейна вода в съдове от неръждавейка
- пълнене на пластмасови опаковки и затварянето им с машина
- стековане на готовата продукция с машина
- съхраняване на готовата продукция преди експедирането върху скари

За производството на плодовите сокове се изработка Технологична документация (ТД) от фирмата производител.

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:

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)

Обекта се намира в в ПИ 77195.526. 1 по КК на гр.Хасково

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)

- няма.....**
- 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:**
няма.....
- 7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:**
няма.....
- 8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиддания за тяхното третиране:**
По време на строителството генерираните отпадъци ще бъдат извозени на определеното от Община Хасково място, след издаване на разрешение за депониране на отпадъци и изготвен проект по част ПУСО.

След реализиране на инвестиционното предложение ще се генерираните отпадъци от битов характер. Ще се съхраняват на обекта и извозват при спазване на хигиенните норми и не се очаква да се замърси околната среда.

9. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречистителна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водопътна изгребна яма и др.)

Отпадъчните битови води от сградата се събират в главен хоризонтален клон, изпълнен с PVC тръби ф160мм., зауства в улична канализация изпълнена с PE гофрирани тръби ф 315мм. Отпадната вода от автомивката се събира в каломаслоуловител и след това в РШ на СКО и от там в уличната канализация.

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)

няма.....

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които тряба да предприемем, по резултат 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.

Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

II. 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 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.
7. Желая писмoto за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 25.03.2020г.

Уведомител:

(подпись)

