

Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище:

„ДЕМЕТРА ДВ“ ЕООД, ЕИК 203711006, със седалище и адрес на управление: гр.София, п.к.1680, ул.“Пирински проход“ № 55, вх.А, ап.25

2. Пълен пощенски адрес: гр.София, п.к.1680, ул.“Пирински проход“ №55, вх.А,офис 2

3. Телефон, факс и e-mail: телефон:.0899811780, e-mail mfix@mfix.bg.

4. Лице за контакти: Радослав Йовков – моб.тел. 0899811780

II. Резюме на инвестиционното предложение:

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

а) размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост: Инвестиционното предложение предвижда изграждането на „МЛЕКОПРЕРАБОТВАТЕЛНО ПРЕДПРИЯТИЕ СЪСТОЯЩО СЕ ОТ: НОВА ПРИСТРОЙКА КЪМ СЪЩЕСТВУВАЩ „ХОТЕЛ ЗА СЕЛСКИ ТУРИЗЪМ“ И ПРЕУСТРОЙСТВО НА СУТЕРЕНЕН ЕТАЖ В СКЛАДОВЕ И ПРОИЗВОДСТВЕНИ ПОМЕЩЕНИЯ“, находящи се в ПИ 38558.11.704, местност „Попска река“ 4, в землището на гр.Копривщица. Капацитета на млекопреработвателното предприятие ще бъде за преработка до 5 тона/денонощие на мляко в кисело мляко, кисело мляко за пиене и бяло саламурено сирене.

Предприятието ще бъде изградено в/у застроена площ-пристройка към съществуващ хотел 980м2. Площ на преустройство на сутеренен етаж на съществуващ хотел 1365м2. Захранването с вода на новоизграденото млекопреработвателно предприятие ще се реализира посредством съществуващо сградно водопроводно отклонение, което е с необходимия дебит, а канализацията ще се заусти в съществуващото сградно канализационно отклонение, което е с диаметър отговарящ на новото производство.

Захранването с ел.енергия ще се извърши от съществуващо сградно отклонение за ел.захранване, което е с нужния за целта капацитет.

Комуникационният достъп ще се подсигури посредством съществуващия вход от източната и западната граница на имота.

Конструкцията на новопроектираните сгради е смесена- стоманобетонова и дървена. Нулевият цикъл ще се изпълни от стоманобетониви фундаменти, конструкции и настилки, а връхната конструкция на производствената сграда ще се изпълни от дървена носеща конструкция облечена с дърво от вън, а от вътре ще се монтират термопанели, съгласно изискванията на млекопреработвателните предприятия.

Реализацията на строителството е предвидена да бъде в рамките на двадесет и четири месеца.

Технологичния процес на преработката на млякото е съобразен със съвременните изисквания за подобен вид производства и е съгласуван с БАБХ.. В производствената сграда са предвидени филтър за персонала, административна част и производствена част, които са разположени , така че да не се пресичат технологичните потоци, като за целта са предвидени отделни входове за персонала, за приемане на суровото мляко и за готовата продукция.

Предвижда се технологичния процес да функционира без отпадъчна технология, която гарантира чистотата на отпадъчните води да бъдат в необходимите норми за извозване в градската пречиствателна станция.