



РЕШЕНИЕ № ПК-41-ПР/2022 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 93, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС), становище на РЗИ – Пазарджик

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Изграждане на мини мандра за преработка на краве мляко до 300 л на ден“, в сграда с идентификатор 38844.105.11.1, разположена в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 38844.105.11, м. „Стопански двор“, по КККР на гр. Костандово, общ. Ракитово, обл. Пазарджик, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

възложител: Б* Б* А*

с адрес: обл. Пазарджик, общ. Ракитово, гр. Костандово, ул. ***

Кратка характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на мини мандра за преработка на краве мляко до 300 литра на ден, която ще се реализира в сграда с идентификатор 38844.105.11.1, разположена в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 38844.105.11, м. „Стопански двор“, по КККР на гр. Костандово, общ. Ракитово, обл. Пазарджик. Имотът е земеделска територия, с НТП: „Нива“, и с площ от 1000 м². Сградата с идентификатор 38844.105.11.1 е едноетажна, с обща площ от 126 м² и в нея ще се обособят следните производствени и спомагателни помещения: битово помещение – 5,8 м²; склад, миене амбалаж и форми, и пране цедки - 5,8 м²; приемна и пастъризация – 22,4 м²; производствена зала – 41,9 м²; камера за обдухване на кашкавал – 3,8 м²; камера за зреене на сирене и кашкавал – 8,5 м²; камера за съхранение на готова продукция – 2,8 м²; офис – 10,8 м²; склад опаковки – 4 м² и тоалетна с предверие – 4,1 м².

В мандрата ще се преработва краве мляко от собствена ферма. В кравефермата сутрин и вечер се дои общо 300 л мляко, което временно се съхранява в хладилна вана, след извършен контрол годното мляко се транспортира до мандрата с цистерна, монтирана на автомобил.

Седмичната производствена програма предвижда в рамките на един работен ден да се произвежда само един вид продукт.

Производство на сирене – 5 работни дни в седмицата – 60 кг готов продукт на ден, годишен производствен капацитет – 9600 кг.

Производство на кашкавал – работни дни в седмицата – 30 кг готов продукт на ден, годишен производствен капацитет – 2500 кг.

Всеки от производствените процеси е с продължителност от пет до седем часа, което дава възможност за завършването му в рамките на работния ден и се осигурява време за измиване и дезинфекция на съоръженията и помещението за производство на продуктите.

Съоръжения и оборудване, които ще се монтират в мини мандрата:

- помпа с филтър (мобилна);
- млекоохладителна вана 300 литра;
- система за производство на сирене и кашкавал;
- автоматичен агрегат за изпаряване, осоляване и пресоване на кашкавал;
- камера за зреене на сирене и кашкавал;
- камера за обдухване на кашкавал с възможност за зреене;
- камера за съхранение на готова продукция.

Технологични процеси

➤ Приемане и окачествяване на сурово мляко

Топлинна обработка на млякото – извършва се в пастьоризатор, тип „сиренеизготвител“. В него се осигурява както пастьоризацията, така и охлаждането до предвидените технологични стойности на температурата.

Производство на бяло саламурено сирене

- обработка на сиренината;
- пресоване на сиренината;
- нарязване и осоляване;
- зреене, вдигане на киселинност на сиренето;
- съхранение на сиренето – в хладилна камера за готова продукция;
- разфасоване и опаковане на сиренето.

Производство на кашкавал

- обработка на сиренината;
- пресоване на сиренината;
- нарязване и чедеризация;
- осоляване и формоване;
- зреене на кашкавала;
- съхранение на кашкавала – в хладилна камера за готова продукция.

За нуждите на технологичния процес са предвидени 3 камери за обдухване на кашкавал, за зреене на сирене и кашкавал и за съхранение на готова продукция, към които ще се монтират агрегати заредени с хладилен агент R134A в количества на всеки поотделно 0,8-1 кг (1,14-1,43 tCO₂eq).

Отпадъчен продукт от производството на млечни продукти е суроватката (цвик). Цвикът, който отпада, ще се събира в резервоар.

➤ Измиване на технологичното оборудване

След завършване на производствения процес ежедневно се прави миене и дезинфекция на технологичното оборудване, целия инвентар, подовите на производственото помещение и санитарния възел. Формираните отпадъчни води от измиване на помещенията и съоръженията (в размер на 0,5 м³/денонощие) ще се събират в подови сифони, покрити с решетки и ще се включват в общата канализационна мрежа на сградата, чрез която водите се насочват към локално пречиствателно съоръжение за първично пречистване на производствените отпадъчни води (мазниноуловител) и след него се включват в съществуваща канализационна мрежа на гр. Костандово.

Имотът се намира в бивш стопански двор и е с изградена пътна и техническа инфраструктура – електроенергията на обекта се осигурява от съществуващ трафопост на АПК, а водата от централен общински водопровод.

Отпадъците, генерирани вследствие реализацията и експлоатацията на обекта, ще се съхраняват и управляват съгласно утвърдените нормативни изисквания за дейности с отпадъци.

В изпълнение на изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 2б от *Наредбата за ОВОС* с писмо с изх. № ПД-01-382-(8)/22.08.2022 г. е поискано становище от РЗИ-Пазарджик, относно оценка на значимостта на положителните и отрицателните въздействия върху човека и възможния здравен риск от строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение.

ИП попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (посл. изм. ДВ. бр. 98 от 27 Ноември 2018 г.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба 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 (Наредбата за ОС)* (посл. изм. и доп. ДВ. бр. 106 от 15 Декември 2021 г.).

Съгласно наличните в РИОСВ-Пазарджик картни данни, имотът, предмет на ИП, е определен за Предимно производствена устройствена зона – „Пп“ по действащия ОУП на община Ракиново.

ИП не попада в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“, съгласно *Закона за биологичното разнообразие*, както и в границите на защитени територии, по смисъла на чл. 5 на *Закона за защитените територии*.

Така заявено инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 7, буква „в“ на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)* и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от него подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ-Пазарджик.

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; ползване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и биологичното разнообразие; генерирани отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в съществуваща сграда, с площ от 162 м², изградена в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 38844.105.11, м. „Стопански двор“, по КККР на гр. Костандово, общ. Ракиново, обл. Пазарджик и предвид незначителния обем на строително-монтажните дейности, не се очаква да се създаде дискомфорт на околната среда в района.
2. Не са необходими допълнителни площи при изграждане на обекта, т.к. всички дейности ще се осъществяват в рамките на имота и не се очаква да излизат с влиянието си извън него.
3. Не се очаква значително отрицателно въздействие от кумулиране на инвестиционното предложение със съществуващите други обекти в района.
4. Имотът, предмет на ИП, е с изградена пътна и техническа инфраструктура и не се налага промяна съществуващата или изграждане на нова.
5. Представени са данни и информация за предполагаемия състав (изразено в показателите „неразтворени вещества“, „мазнини“ и ХПК) и количеството (средноденоношно) на производствените отпадъчни води, формиращи се от производствената дейност, както и схема на канализационната система с нанесени потоци отпадъчни води и предвиденото локално пречиствателно съоръжение. След локалното пречиствателно съоръжение пречистените отпадъчни води заедно с битово-фекалните води ще се заустват в градската канализация.

6. Строителните и битовите отпадъци, които ще се генерират по време на реализацията и експлоатацията на ИП, ще се съхраняват и управляват съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците.
7. Производствената дейност не е свързана с организирано изпускане на емисии в атмосферния въздух, както и с повишаване на шумовото ниво в района.
8. Агрегатите на хладилните камери ще са заредени с хладилен агент R134A в количества на всеки поотделно 0,8-1 кг (1,14-1,43 tCO₂eq). Съответният хладилен агент е разрешен за употреба. За всеки от агрегатите към хладилните камери, зареденото количество хладилен агент е под 5 tCO₂eq и не следва да се прилага Регламент (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 16 април 2014 г. за флуорсъдържащите парникови газове.
9. Със становище, вх. № ПД-01-382-(10)/29.08.2022 г., РЗИ-Пазарджик е уведомила, че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.
10. Предвидени са мерки за предотвратяване, намаляване на отрицателните последици и недопускане на негативни въздействия върху отделните компоненти на околната среда и човешкото здраве, които се отнасят за съответните етапи от реализацията на ИП.
11. По време на строителството рискът от инциденти може да се сведе до минимум с извършване на определените за работниците инструктажи за безопасност на работа, хигиена на труда и пожарна безопасност.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качеството и възстановителната способност на природните богатства: абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:

1. Предлаганите дейности не противоречат на устройствената зона и са допустими при спазване на изискванията на специализираните закони.
2. ИП не попада в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“, съгласно Закона за биологичното разнообразие, както и в границите на защитени територии, по смисъла на чл. 5 на Закона за защитените територии. Най-близко разположената защитена зона е BG0001030 „Родопи-Западни“, от която ИП отстои на не по-малко от 4.26 км.
3. В изпълнение на чл. 40, ал. 3 и ал. 4 от Наредбата за ОС на ИП е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от Наредбата за ОС, при което е установено, че ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, поради следните мотиви:
 - 3.1. ИП е извън границите на защитени зони от Националната екологичната мрежа „Натура 2000“, поради което няма вероятност от пряко или косвено унищожаване/увреждане на природни местообитания, видове и техните местообитания, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони;
 - 3.2. Предвид отдалечеността от елементите на Националната екологична мрежа, не се очаква нарушаване на благоприятния природозащитен статус на природните местообитания и видовете, предмет на опазване в защитените зони;

- 3.3. Предвид характера и разположението на ИП, няма вероятност от увреждане на ключови елементи на защитените зони и прекъсване на биокоридорни връзки на видовете, предмет на опазване;
- 3.4. Реализацията на ИП не е свързана с генериране на шум, емисии и отпадъци, във вид количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони от мрежата „Натура 2000“;
- 3.5. Не се очаква реализацията на ИП да доведе до кумулативно въздействие със значителен отрицателен ефект върху природните местообитания, популациите и местообитанията на видове предмет на опазване в защитени зони, спрямо одобрените до момента други планове, програми, проекти и инвестиционни предложения.
4. Имотът, предмет на ИП, не попада в близост или в мочурища и речни устия, не засягат крайбрежни зони и морска околна среда, горски и планински райони, както и обекти подлежащи на здравна защита. Не е в близост до него няма местности и обекти с историческо или културно значение, които могат да бъдат засегнати от реализацията и експлоатацията му.
5. Територията на ИП, не е в близост до чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони (СОЗ) около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.

III. Тип и характеристика на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничен характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

1. Териториалният обхват на въздействие, в резултат на реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение, е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот с идентификатор 38844.105.11, м. „Стопански двор“, по КККР на гр. Костандово, общ. Ракирово, обл. Пазарджик.
2. Не се очаква отрицателно въздействие върху населението в района, съгласно становище на РЗИ-Пазарджик.
3. Местоположението и характерът на инвестиционното предложение не предполагат трансгранично въздействие.
4. Характерът на предложението не предполага използването на вредни вещества, както и генериране на значителни количества отпадъци и вредни емисии, които да доведат до негативни влияния върху компонентите на околната среда и здравето на човека.
5. При избраните проектни решения за отвеждане и третиране на промишлените отпадъчни води (след каломаслоуловителя пречистените води се отвеждат в градската канализация) и при спазване на предвидените мерки, не се очаква отрицателно въздействие върху повърхностните и подземни води в района.
6. При експлоатацията на ИП, няма източници на вредности, представляващи опасност за чистотата на въздуха.
7. Не се очаква комбиниране с въздействие на други съществуващи и/или одобрени ИП, които да окажат негативен ефект върху околната среда.

IV. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

В изпълнение на изискванията на чл. 95, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда* и чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС*:

1. Възложителят е информирал засегнатото население за инвестиционното си намерение, чрез обява публикувана във вестник „Темпо“ Велинград, бр. 29 от 19-25 юли 2022 г.
2. На 06.07.2022 г. на страницата на РИОСВ-Пазарджик е обявено инвестиционното предложение.
3. РИОСВ-Пазарджик, с писмо изх. № ПД-01-382-(2)/05.07.2022 г., уведомява кмета на Община Ракитово и кмета на Кметство Костандово за постъпилото инвестиционно предложение.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 от *Наредбата по ОВОС* е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2 чрез поставено съобщение на интернет страницата на РИОСВ-Пазарджик, на интернет страницата на Община Ракитово и на информационното табло в сградата на Кметство Костандово за изразяване на становища от заинтересувани лица.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик, Община Ракитово и Кметство Костандово, не са изразени устно или депозиран писмено възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение, възложителят/новият възложител трябва своевременно да уведоми РИОСВ-Пазарджик.

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: ... 06.10.2022 г.



ИНЖ. СЪРМА АТАНАСОВА
И.Д. Директор на РИОСВ – Пазарджик
(съгласно заповед № 1082/21.09.2022 г. на Министъра на околната среда и водите)