



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Изх. № 19-01-138- (5).....

гр. Пазарджик, 19.05. 2023 г.

ДО

Г-Н ИЛКО ИЛИЕВ

УПРАВИТЕЛ НА „БИОХЕРБА Р“ ООД

УЛ. „ЦЪРКОВНА“ № 5, С. РУЕН, ОБЩ. КУКЛЕН

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Преработка на аквакултури (преустройство и пристройка)“ в УПИ I-51, Отглеждане на и преработка на аквакултури, м. Баталите в землището на с. Сбор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, внесено с уведомление с вх. № ПД-01-138/08.03.2023 г. и допълнителна информация от 20.04.2023 г., 27.04.2023 г. и 12.05.2023 г. от „Биохерба Р“ ООД

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИЛИЕВ,

Във връзка с внесеното уведомление за горещитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, т. 2 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 (Наредбата за ОС, ДВ бр. 73/2007 г., изм. и доп. ДВ бр. 94/2012 г.)*, което може да бъде прието като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата, Ви уведомявам следното:

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

За ИП „Изграждане и оборудване на риболопилен комплекс от рециркуляционен тип за производство на личинки и зарибителен материал“ в землището на с. Сбор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик е издадено решение № ПК-44-ПР/2017 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

С настоящото ИП се предвижда разширение на извършваната дейност по отглеждане на аквакултури с дейност рибопреработка, която ще се извършва в две помещения с обща площ $98 \text{ m}^2 - 42 \text{ m}^2$ в съществуващо помещение и 56 m^2 в нова пристройка.

В помещенията ще се преработва рибата, постъпваща от фермата, с капацитет 35 тона годишно. Ще се обособят складова и производствена зона и ще се извършва преработка на слънчев лаврак, с максимален дневен производствен капацитет 200 кг/ден. Основните технологични операции, които ще се извършват са: приемане на суровината; почистване на люспите и отделяне на вътрешностите чрез вакуум апарат; измиване и отцеждане на почистената суровина; шоково замразяване; опаковане чрез вакуумиране с вакуум машина; поставяне в групов транспортна опаковка-кашони, етиктиране и съхранение в нискотемпературна камера до експедиция.

При производството на пушена риба, след първичната обработка (почистване от люспи, изкормване, измиване и отцеждане), суровината ще постъпва за опушване в самостоятелно помещение, оборудвано с работен плот, пушилна камера, вакуум машина, везна и етиктираща машина.

Опушването на суровината ще се извършва в обособено самостоятелно помещение в пушилна камера с димогенератор за опушване. Ще се използват трици и пелети от дъб и/или бук, без иглолистни. Пушилната камера ще бъде с размери 60/80/140 см, с нагревател и тръба за вътрешна циркулация на дима. Пушекът с вентилатор ще се отвежда и пречиства

през воден филтър, който неутрализира миризмите. Възложителят е посочил, че пушилната камера не се присъединява към комин (димотвод).

За съхранението на продукта, при определени температурни условия на площадката ще се монтират три хладилни камери, от които две нискотемпературни, като една от нискотемпературните камери ще е предназначена за съхранение на странични животински продукти (СЖП).

Агрегатите на оборудването с флуорсъдържащи парникови газове ще бъде заредено с хладилен агент R 449A. Зареденото количество ще е съответно за хладилните камери общо 6 kg и за климатичната инсталация 10 kg. Посоченият хладилен агент R449A е разрешен за употреба по Регламент (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 16 април 2014 година за флуорсъдържащите парникови газове.

Реализацията на ИП не е свързана с изграждане на нова техническа инфраструктура.

При строителството на обекта не се очаква генериране на значителни количества отпадъци, т.к. пристройката ще бъде изградена от метална конструкция с термопанели. Основният отпадък, който ще се генерира при производството са СЖП в количество от 5 тона/годишно, които ще се съхраняват в специално помещение, при минусови температури и ще се извозват по график от лицензирана за дейността фирма.

От дейността се предвижда формиране на 75 м³/год. производствени отпадъчни води, които чрез собствена канализационна система, оборудвана с мазниноуловител, ще се отвеждат във водоупътна изгребна яма с полезен обем 36 м³. Поддръжката на пречиствателните съоръжения, както и транспорта на отпадъчните води до Градска пречиствателна станция за отпадъчни води (ГПСОВ), ще се извършва съгласно представен договор.

Така заявеното ИП не представлява **изменение/разширение** по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 2 на *ЗООС*, което да доведе до възникване на значително отрицателно въздействие върху околната среда, **поради следните мотиви:**

1. Предвидените дейности не могат да бъдат отнесени самостоятелно към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)*.
2. Представената технология при преработка на риба не е свързана с организирано изпускане на емисии в атмосферния въздух.
3. Производствената дейност ще се извършва в затворени помещения. Опушването на рибата ще се извършва в пушилна камера, монтирана в помещението за опушване, към която има монтиран воден филтър.
4. За оборудването заредено с флуорсъдържащи парникови газове ще се използва хладилен агент R 449A, който е разрешен за употреба по Регламент (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 16 април 2014г. за флуорсъдържащите парникови газове.
5. Предвид факта, че формираните отпадъчни води, ще се транспортират и пречистват в ГПСОВ, въздействието върху повърхностните отпадъчни води ще бъде незначително.
6. Технологията на инвестиционното намерение не предполага отделяне на миризми. Посочени са мерките за недопускане на миризми в обекта и извън границата на производствената площадка: редовно измиване на работни помещения и технологичното оборудване; монтиран мазниноуловител, който се почиства по график; пушилна камера, снабдена с воден филтър за неутрализиране на мазнините.

Предвид гореизложеното, няма основание провеждане на процедура по глава шеста, раздел III на *ЗООС* – оценка на въздействието върху околната среда.

Имотът, в който ще се осъществи ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и в границите на защитени зони по

смисъла на *Закона за биологичното разнообразие*. Най-близко разположената защитена зона е BG0000426 „Река Луда Яна“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 122 от 02 март 2007 г. (ДВ бр. 21 от 09.03.2007 г.), изм. с Решение № 588 от 6 август 2021 г. на МС (ДВ бр. 67 от 13.08.2021 г.), която отстои на не по-малко от 2,17 км.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението (извън граници на защитени зони и територии) и характера на ИП, при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, по отношение на: пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове птици, природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване в защитените зони; трансформация на местообитания на видове, безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване; нарушаване целостта и целите на опазване на защитените зони; нарушаване кохерентността между съседни защитени зони; въздействие на предложените дейности причинени поотделно или във взаимодействие с други инвестиционни предложения, планове, програми и проекти.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното ИП „Преработка на аквакултури (преустройство и пристройка)“ в УПИ I-51, Отглеждане на и преработка на аквакултури, м. Баталите в землището на с. Сбор, общ. Пазарджик, област Пазарджик е, че **не е необходимо провеждане на процедура** по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и **не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.**

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

Настоящото писмо е неразделна част от решение № ПК-44-ПР/2017 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, издадено от директора на РИОСВ-Пазарджик.

С уважение,

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор РИОСВ-Пазарджик

