

Представено от ИК „НАТАЛИЯ” ООД уведомление за инвестиционно предложение за „Изграждане на инсталация за преработка на сапшчок до мастни киселини, ПСОВ и склад за глицерин” в ПИ 40909.122.108 по КК на гр. Кърджали (УПИ III, кв.156 по плана на Промислена зона – изток, гр. Кърджали)

Във връзка с представено от ИК „НАТАЛИЯ” ООД уведомление за инвестиционно предложение за „Изграждане на инсталация за преработка на сапшчок до мастни киселини, ПСОВ и склад за глицерин” в ПИ 40909.122.108 по КК на гр. Кърджали (УПИ III, кв.156 по плана на Промислена зона – изток, гр. Кърджали) и на основание чл. 5, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС), РИОСВ - Хасково информира за следното:

I. По отношение на изискванията на глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ЗООС):

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на инсталация за преработка на сапшчок до мастни киселини. В северозападната част на имота ще се изгради:

- едноетажно метално хале със санитарен възел и стая за почивка, в което да се разположат инсталация за преработка на сапшчок и склад за глицерин, а пред западната му фасада, под навес, монтиране на малък водогреен котел;
- вкопана железобетонна пречиствателна станция за производствените отпадъчни води (ПСОВ) и
- площадка с каломаслоуловител (КМУ), за измиване на един товарен автомобил (автоцистерна).

Соапшока представлява смес от сапуни, остатъци от растителното масло, остатъци от натриева основа и вода. При обработката му в инсталацията, чрез третиране със сярна киселина се получава отсапунване и възстановяване на мастните киселини.

Инсталацията за преработка на сапшчок до мастни киселини ще се разположи в производственото помещение на халето и ще включва:

- реактор (вертикален, цилиндрично-коничен с вместимост 30 куб. м. и ел. бъркалка с мощност 5.5 kW и $n=73$ оборота в минута);
- хоризонтална цистерна за сярна киселина с вместимост 24 куб. м., съоръжена с железобетонна плътна обваловка с вместимост поемаща цялото съдържание на цистерната;
- хоризонтални цистерни 6 бр., с вместимост по 24 куб. м. за съхранение на готовата продукция (мастни киселини). Една от тях ще бъде съоръжена с вградена водна серпентина за подгриване;
- помпи за транспортиране на готова продукция и отпадъчни води;
- технологично-контролна апаратура;
- нафтов водогреен котел с мощност под 0.5 MW (407 kW), разположен под навес пред западната стена на халето.

Соапшока ще се доставя с автоцистерна, от която, със собствената ѝ помпа ще се разтоварва директно в реактора. По време на разтоварването ще се третира с прибавяне на сярна киселина на порции и разбъркване за отсапунване на мастните киселини. Спиране на бъркалката и гравитачно разслояване в покой за 6-8 часа. Транспортиране на долния слой (отпадъчни води) тръбопроводно до ЛПСОВ. Прехвърляне на горния слой (мастните киселини) тръбопроводно в цистерните за съхранение до реализация. Натоварване тръбопроводно на автоцистерна и експедиция на готовата продукция (При ниски атмосферни температури, преди натоварване - подгриване).

Описаните процеси протичат в рамките на един работен ден. Капацитетът на инсталацията е разчетен за преработка на 1 автоцистерна сапшчок дневно – до 25 тона/ден. Планираният годишен капацитет е 500 тона мастни киселини. Предвижда се в най-студения период от годината – от януари до 20 март инсталацията да не работи.

Пречистването на производствените отпадъчни води (воден разтвор на натриев сулфат с остатъци от не реагирал сапшчок и мастни киселини) ще се осъществи в новоизградена ЛПСОВ, която ще се разположи на 15 м. южно от халето.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 6, буква „а“ от Приложение № 2 на ЗООС и подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС. На основание чл. 93, ал. 3 от ЗООС, компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ - Хасково.

Във връзка с представеното уведомление, обръщаме внимание, че съгласно разпоредбата на чл. 82, ал. 3 от ЗООС, когато за осъществяване на инвестиционното предложение трябва да се развият и други, свързани с основния предмет на оценка, спомагателни или поддържащи дейности, те също се включат в изискващата се оценка, независимо дали самостоятелно попадат в обхвата на приложения № 1 или 2 от ЗООС.

Предвид внесеното уведомление за горепосоченото ИП, на основание чл. 4а от Наредбата за ОВОС, е извършена проверка относно допустимост на ИП спрямо режимите, определени в утвърдените планове за управление на речните басейни (ПУРБ) на Източнореломорски район. Съгласно становище с изх. № ПУ-01-603/1/10.09.2018 г. на Басейнова дирекция „Източнореломорски район“, инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР, ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите при спазване на определени условия.

II. По отношение на изискванията на глава седма от Закона за опазване на околната среда (ЗООС):

Заявената дейност попада в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС. Съгласно чл. 117, ал. 1 от ЗООС, експлоатацията на инсталации от категориите промишлени дейности по приложението се разрешава след издаване на комплексно разрешително (КР).

Комплексното разрешително по чл. 117 на ЗООС е задължително за издаване на разрешение за строеж. Изключение се допуска за инсталации и съоръжения, за които е проведена процедура по ОВОС с решение, потвърждаващо прилагането на най-добри налични техники (НДНТ) в съответствие с изискванията на чл. 99а от същия закон.

След изпълнение на задълженията Ви по глава шеста от ЗООС следва да подадете заявление за издаване на КР.

III. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че имот с идентификатор 40909.122.108 по КК на гр. Кърджали, в който се предвижда изграждане на инсталация за преработка на сапшчок до мастни киселини, ПСОВ и склад за глицерин **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Най-близко разположени до имота са защитени зони **BG0001032 „Родопи Източни“**, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания и **BG0002013 „Студен кладенец“**, обявена със Заповед № РД-766/28.10.2008г. за опазване на дивите птици.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на 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, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., посл. изм. и доп., бр. 3 от 05.01.2018 г.) и подлежи на процедура по оценка съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горе цитираните защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4, във връзка с чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие.

Копие на писмото е изпратено до община Кърджали, Басейнова дирекция
„Източнореломорски район” и ИАОС

/отговорено от РИОСВ - Хасково на 19.09.2018 г./