

Представено от „Екосоник“ ЕООД уведомление за инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на инсталация за термично третиране на отпадъци с оползотворяване на енергия“ в поземлен имот с идентификатор № 20482.124.704 по КККР на гр. Девня, община Девня, област Варна

Във връзка с постъпило уведомление с вх. № ОВОС-63/23.09.2020 г. и допълнителна информация с вх. №№ ОВОС-63/12.05.2021 г. и ОВОС-63/30.09.2021 г. към него на Министерство на околната среда и водите (МОСВ) от „Екосоник“ ЕООД за горепосоченото ИП, на основание чл. 5, ал. 1 *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), и в изпълнение разпоредбата на чл. 5, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, МОСВ информира за следното:

I. По отношение на изискванията на Глава шеста и Глава седма, Раздел I и II от Закона за опазване на околната среда (ЗООС):

Дейностите, предмет на ИП за „Изграждане на инсталация за термично третиране на отпадъци с оползотворяване на енергия“ в поземлен имот с идентификатор № 20482.124.704 по КККР на гр. Девня, община Девня, област Варна“ са свързани с изграждане и експлоатация на инсталация за термично третиране/изгаряне на отпадъци.

Изграждането на инсталация е свързано с монтаж на технологично оборудване за термично третиране на отпадъци – инсинератор за изгаряне на отпадъци с оползотворяване на получена в процеса енергия, на територията на поземлен имот с идентификатор № 20482.124.704 в землището на гр. Девня, община Девня, област Варна, и ще заема площ от 4417 м². По същество инсталацията представлява специализиран инсинератор с ротационна пещ за изгаряне на отпадъци с капацитет до 4 т/ч или 95 т/24 ч.

Инсинераторът е проектиран, като многофункционална инсталация за термично окисление, предназначена за изгаряне на твърди, пастообразни и течни отпадъци, в следните категории:

- Битови/домакински отпадъци и сходни с тях отпадъци от търговски, промишлени и административни дейности, с изключение на смесени битови отпадъци;
- Производствени неопасни отпадъци;
- Опасни отпадъци;
- Отпадъци от хуманно и ветеринарно здравеопазване;
- Странични животински продукти.

Многофункционалната инсталация за изгаряне (инсинератор) включва следните основни компоненти:

- ротационна пещ за високо температурно окисление на отпадъци със система за отделяне и отстраняване на сгурии и пепели;
- двусекционна камера за вторично изгаряне (доизгаряне) на димни газове с аварийен комин;
- подгревател за горивен въздух;
- енергиен блок за възстановяване на енергия (генератор);
- система за охлаждане на димни газове;
- система за газоочистка;
- изпускателно устройство (комин);

- съоръжение за раздробяване - нискоскоростен шредер;
- интегрална система за управление на инсталацията.

Така заявено ИП самостоятелно попада в обхвата на Приложение № 1 на ЗООС – т. 9 и т. 10.1 и на основание чл. 92, т. 1 от ЗООС подлежи на задължителна оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС). Съгласно чл. 117, ал. 1 от ЗООС, изграждането и експлоатацията на нови и експлоатацията на действащи инсталации и съоръжения за категориите промишлени дейности по Приложение № 4, се разрешават след издаването на комплексно разрешително (КР).

За дейностите по обезвреждане и оползотворяване на отпадъци, в Приложение № 4 от ЗООС за всеки вид от описаните в т. 5 дейности е определен съответен капацитет. В този смисъл, всяка дейност по обезвреждане и оползотворяване на отпадъци посочена в т. 5 на Приложение № 4 ще се класифицира като попадаща в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС, ако надхвърля посочения в съответната точка на приложението капацитет и респективно за нея ще е необходимо издаване на КР.

Въз основа на така представена за горепосоченото ИП информация, то би могло да попадне в т. 5.2, буква „а“ и 5.2, буква „б“ на Приложение № 4 от ЗООС, в случай, че в инсталация за изгаряне на отпадъци или за съвместно изгаряне на отпадъци се обезвреждат или оползотворяват: а) неопасни отпадъци, с капацитет над 3 т/ч; б) опасни отпадъци с капацитет над 10 т/денонощие.

Предвид заявеното от възложителя искане съгласно чл. 94, ал. 4 от ЗООС, ИП подлежи на обща процедура по ОВОС и процедура по издаване на КР. На основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС компетентен орган за вземане на решение по ОВОС е министърът на околната среда и водите.

Приложеното уведомление за класификация по чл. 103, ал. 2 от ЗООС от оператора „ЕкоСоник“ ЕООД, гр. София за *предприятие „Инсталация за термично третиране на отпадъци с оползотворяване на енергия“*, гр. Девня, съгласно което предприятието е класифицирано с нисък риск е изпратено до изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС) за писмено потвърждение на класификацията съгласно чл. 103 ал. 7 от ЗООС.

В становището на ИАОС си изпълнителният директор на ИАОС заключава, че класификацията на предприятието е извършена в съответствие с критериите на Приложение № 3 от ЗООС. Въз основа на представената информация за броя и максималната вместимост на съоръженията, в които са налични опасни вещества включително под формата на отпадъци от Приложение № 3 на ЗООС, предприятието се класифицира като **„предприятие с нисък рисков потенциал“**. Ниският рисков потенциал на предприятието се определя от количеството на опасните вещества, включително под формата на отпадъци от Приложение № 3 на ЗООС, попадащи в Раздели „Н – Опасности за здравето“ и „Е – Опасности за околната среда“ на част 1 на същото приложение. На основание на чл. 103, ал. 7 от ЗООС, изпълнителният директор на ИАОС потвърждава извършената класификация по чл. 103, ал. 2 от ЗООС, съгласно представеното уведомление за класификация на предприятие с нисък рисков потенциал – *„Инсталация за термично третиране на отпадъци с оползотворяване на енергия“*, гр. Девня с оператор „ЕкоСоник“ ЕООД, гр. София. Като оператор на предприятие класифицирано с нисък рисков потенциал възложителя следва да подаде доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии (ДППГА) до директора на РИОСВ-Варна. В допълнение, за целите на контролната дейност по чл. 157а от ЗООС и съгласно чл. 5, ал. 1 на *Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за*

ограничаване на последствията от тях, възложителят има задължение да изготви и поддържа в наличност доклад от извършената класификация по чл. 103, ал. 1 от ЗООС, в т.ч. и негови актуализации.

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

ИП подлежи на процедура по ОВОС и в тази връзка попада и 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), поради което за него следва да бъде извършена оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитени зони. След преглед на представената документация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че ИП **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

III. По отношение опазване чистотата на атмосферния въздух:

- Трябва да бъдат предприети всички необходими мерки за поддържане на нивата на замърсителите под установените за тях норми и запазване на възможно най-доброто качество на въздуха. Мерките включват дейности за ограничаване на емисиите при условията и по реда на ЗООС и *Закон за чистотата атмосферния въздух* (ЗЧАВ), включително чрез издаване на разрешения за експлоатация и чрез решенията по оценка на въздействието върху околната среда;

- Въпросът с разпространяването на неприятни миризми следва да бъде разгледан в процеса на разрешаване на дейността на инсталацията, да бъдат оценени възможностите за разпространение на неприятни миризми по време на всички етапи от нейната дейност (транспорт, складиране, третиране и пр.) и да бъдат предвидени, и предприети мерки за недопускане на неприятни миризми извън производствената площадка, като се вземе предвид избраното местоположение на инсталацията.

Във връзка с горното е обърнато внимание на малкото отстояние (1 км) на инсталацията до най-близко разположеното населено място (кв. Изворите, гр. Девня), както и вида на изгаряните отпадъци.

IV. По отношение изискванията на Закона за водите (ЗВ):

Предвид изискванията на чл. 4а от Наредбата за ОВОС е извършена проверка относно допустимостта на ИП спрямо режимите, определени в действащите *План за управление на речните басейни* (ПУРБ) и *План за управление на риска от наводнения* (ПУРН) на територията на Басейнова дирекция „Черноморски район“ (БДЧР).

С писмо изх. № 04-01-786/A9/08.10.2021 г. на БДЧР, дирекцията изразява становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от ЗВ, в което заключава, че:

- ИП е допустимо спрямо ПУРБ 2016-2021 г.;
- ИП е допустимо спрямо ПУРН 2016-2021 г.;
- Конкретното ИП е допустимо при спазване на условия от III, т. 2. на тяхното становище.

V. По отношение изискванията на Закона за управление на отпадъци (ЗУО), Наредба № 4 от 5.04.2013 г. за условията и изискванията за изграждането и експлоатацията на инсталации за изгаряне и инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци и Наредба № 7 от 24 август, 2004 г. за изискванията, на които трябва да отговарят площадките за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци:

Независимо от твърденията в писмо, вх. № ОВОС-63/12.05.2021 г., че за провеждането на процедура по ОВОС, не е необходимо да има влязъл в сила Подробен устройствен план (ПУП), следва да се има в предвид, че съгласно изискването на чл. 3, ал. 1 от Наредба № 7 от 24 август, 2004 г. за изискванията, на които трябва да отговарят площадките за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци, площадките за третиране на отпадъци се отреждат с влязъл в сила ПУП, изработен и одобрен по реда на Глава седма, Раздел III от Закона за устройство на територията (ЗУТ). Съгласно ал. 2 на същия член влезлият в сила ПУП по ал. 1 е основание за разрешаване на съответните дейности по третиране на отпадъци, което се извършва в следната последователност:

1. изработване на ИП;
2. преценяване за необходимостта от извършване на ОВОС или постановяване на решение по ОВОС и т.н.

В допълнение на възложителя е обърнато внимание, че в Раздел I на Глава втора на Наредбата е определен редът за отреждане на площадки за третиране на отпадъци, като в чл. 4, т. 1 е извършване на проучване и изработване на задание за проектиране на ПУП и т. 2 е отреждане на площадка за третиране на отпадъци с влизането в сила на ПУП.

- От представената информация не става ясно, избора на местоположение на площадката, дали е съобразен с изискванията на чл. 9, ал. 1 от гореспоменатата Наредба.

С оглед изразеното от инвеститора желание за провеждане на процедура по реда на Глава шеста, Раздел III от ЗООС, при разработването на ОВОС, е необходимо ИП да бъде изцяло съобразено с изискванията на Наредба № 4 от 5.04.2013 г. за условията и изискванията за изграждането и експлоатацията на инсталации за изгаряне и инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци и инсталацията да отговаря на НДНТ за изгаряне.

Копие на писмото е изпратено до РИОСВ-Варна, БДЧР, ИАОС, Община Девня.

/отговорено от МОСВ на 25.10.2020 г./