

**РЕШЕНИЕ № СЗ – 26 – ПР/2012 г.**  
**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда**

На основание чл. 81, ал. 1, т. 2 и чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда, 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) чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 2 ал. 1, т. 1, чл. 8, ал. 1, т. 2, чл. 40 ал. 3 и ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС.

**РЕШИХ**

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда и оценка на съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за

**инвестиционно предложение** Изграждане на парокотелно и реконструкция на сгради с идентификатори 87374.514.27.7, 87374.514.27.9, 87374.514.27.10 и 87374.514.27.12 за преоборудване с нови технологични линии на завод за олио в имот № 87374.514.27 по кадастралната карта на гр. Ямбол, парцел I, кв. 165, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

**възложител** „ПАПАС ОЛИО” АД, гр. Ямбол, ул. „Обходен път запад” № 61

**МОТИВИ:**

**I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:**

- Предвидената дейност попада в Приложение № 2, т. 3 на Закона за опазване на околната среда – Енергийно стопанство, буква „а” – промишлени инсталации за производство на електроенергия, пара и топла вода (невключени в приложение 1), за която, на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС, следва да бъде извършена преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.
- Според представената информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС, в която е описана характеристиката на предлаганата дейност, инвестиционното предложение предвижда извършване на реконструкция, преоборудване с нови технологични линии на Завод за производство на олио и изграждане на ново парокотелно на гориво шлюпка. Основните производствени процеси се запазват напълно, като заводът се преоборудва с нови по съвременни технологични линии. Предвижда се реконструкция, чрез изграждане на нови конструктивни елементи и оборудване на цех „Екстракция”, изграждане на нов цех „Люцилен”, реконструкция на Хексаново стопанство- вентилация и охлаждане и реконструкция на отделението за гранулиране на шрота. Площта, заемана от производството се запазва, като свързано с обновлението на технологичното оборудване ще се изгради нова сграда за производство на пара, която ще работи с гориво шлюпка, получена от лющенето на слънчогледовото семе и е с капацитет 10 т/час пара. Получената пара ще се използва за подгриване на маслодайните семена в машина „Пекач” за по-пълно извличане на маслото от продукта. За целите на

досегашното производство има съществуваща парокотелна централа, работеща с гориво – природен газ. Котелът на ще бъде със следните параметри и характеристики:

- Тип на котела SURI P 8x15 BIO
- Обем на прегрялата пара (номинално натоварване) при  $t_{nv}=105^{\circ}\text{C}$  kg/h 10000
- Сила на котела (номинално натоварване) kW 5.500
- Температура на захранващата вода  $^{\circ}\text{C}$  105
- Максимално налягане на котела  $\text{bar}_g$  15
- Работно налягане на котела  $\text{bar}_g$  13
- Температура на водната пара  $^{\circ}\text{C}$  195
- Гориво слънчогледова люспа
- Влага % <20
- Пепел % 7
- Насипна гъстота  $\text{kg/m}^3$  150
- Долно ниво на топлинната сила на горивото MJ/kg 137
- Температура на външния въздух  $^{\circ}\text{C}$  20
- Съдържание на кислород в сухи продукти за изгаряне (референтно) % 11
- Температура на димни газове  $^{\circ}\text{C}$  160
- Степен на използваемостта на котела % >85<sup>1</sup>
- Изразходване на гориво при максимален обем сса kg/h 1620

В тази връзка е направен извод, че обема и мащабността на инвестиционното предложение са малки и реализацията му ще окаже незначително въздействие върху околната среда.

- Изграждането на парокотелната инсталация на гориво шлюпка, както и реконструкцията на сградите и отделните цехове няма да доведе до превишаване на емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух. Предвидени са пречиствателни съоръжения и възложителят ще извършва собствени периодични измервания на концентрациите на вредни вещества в отпадъчните газове, съгласно изискванията на чл. 16 ал. 1 от Закона за опазване чистотата на атмосферния въздух.
- Инвестиционното предложение предвижда извършване на реконструкция, преоборудване с нови технологични линии на Завод за производство на олио и изграждане на ново парокотелно на гориво шлюпка. Строителството не е свързано с добив на подземни богатства и използване на невъзобновими природни ресурси, което да доведе до трайни невъзстановими физически промени в района.
- Експлоатацията на реализираното инвестиционно предложение не води до отделяне и натрупване на производствени и опасни отпадъци. С настоящето инвестиционно намерение ще се намалят значително количествата отпадъци, като отделената шлюпка от белемето ще се изгаря и ще се използва като гориво за котела за производство на пара. При строителството на инсталацията ще се образуват незначителни количества строителни и битови отпадъци, които ще бъдат събрани и извозени на място, определено от общ. Ямбол. По време на експлоатацията ще се образуват минимални количества битови отпадъци от обслужващия персонал, които ще се събират в контейнери и ще се извозват на определено от общината място.
- Реализацията на инвестиционното предложение не е свързана с дейности, отделящи замърсени отпадъчни води. Отпадъчните води от производството след съществуващо пречиствателно съоръжение се отвеждат в канализационната система на площадката. Водоснабдяването на обекта е съществуващо от градската водопроводна мрежа на гр. Ямбол.
- Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване и дискомфорт на околната среда. Характерът на инвестиционното предложение ще предизвика натоварване и известен дискомфорт на околната среда при строителството и експлоатацията, свързано с шумово натоварване. То ще бъде минимално, локализирано

само в рамките на ограничен район – работната площадка и няма да предизвика трайно въздействие върху населението на гр. Ямбол, растителния и животинския свят.

- Известен риск от инциденти съществува единствено при строителството и експлоатацията на площадката. При вземане на необходимите мерки, свързани със стриктното спазване на изискванията на безопасност на труда, те ще бъдат сведени до минимум.

## **II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относителното наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:**

- Заводът е разположен в югозападната част на гр.Ямбол, ПИ 87374.514.27 по КК на гр.Ямбол, парцел I, кв.165 по ПУП на гр.Ямбол в промишлена зона и е собственост на възложителя. Имотът е отреден „за производство на олио”. Видно от приложената скица № 4631/29.08.2011г на поземлен имот с № 87374.514.27. издадена от Служба по геодезия, картография и кадастър гр. Ямбол имотът е с начин на трайно ползване „ За хранително-вкусовата промишленост” и е собственост на Папас олио АД. В имотът са разположени 11 броя сгради с различно предназначение- хангари, административни, складови бази, промишлени сгради и др. Обект на настоящия проект е реконструкция на сгради с идентификатори 87374.514.27.7, 87374.514.27.9, 87374.514.27.10 и 87374.514.27.12. и изграждане на парокотелно на гориво слънчогледова шлюпка. Качеството и регенеративните способности на природните ресурси в района също няма да бъдат засегнати.

## **III. Способността за асимилация на екосистемата в естествената околна среда:**

- Представената от възложителя информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС описва биологичното разнообразие в района и защитените територии. Разглежданата площадка не засяга потенциални защитени зони от Европейската екологична мрежа Натура 2000. Най-близко разположената зона е „Река Тунджа 2” с код BG 0000195, предназначена за опазване на местообитанията., която е разположена на повече от 1км от имота.
- Според представената от възложителя информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС антропогенизирането е редуцирало силно наличното биологично разнообразие. Общо създаденият хабитат не е в списъка на приоритетните за опазване съгласно Приложение 1 на Закона за биологичното разнообразие и приложение 1 на Директива 92/43/ЕЕС. Фитоценозата не включва защитени от Закона за биологичното разнообразие или от международни конвенции видове. Зооценозата е изключително бедна, предвид урбанизирания характер на терена и съседните имоти. С реализирането на инвестиционното предложение, не се очакват значителни отрицателни последици върху екологичната мрежа, която цели дългосрочно опазване на биологичното разнообразие. Това води до извода, че екосистемите в естествената околна среда на защитените със закон територии и местообитания, планинските и гористите местности, районите в които нормите за качеството на околната среда са нарушени, силно урбанизираните територии, защитените територии на единични и групови паметници на културата, определени по реда на Закона за паметниците на културата и музеите, териториите и/или зоните и обектите със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита няма да бъдат засегнати и екосистемата ще асимилира реализираното инвестиционно предложение.

## **IV. Характеристиките на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:**

- Териториалният обхват на въздействие в резултат на строителството и експлоатацията на инвестиционно предложение е ограничен и локален в рамките на разглежданата площадка в югозападната част на гр. Ямбол, ПИ 87374.514.27 по КК на гр. Ямбол, парцел I, кв. 165 по ПУП на гр. Ямбол в промишлена зона и е собственост на възложителя. Имотът е отреден „за производство на олио“. Видно от приложената скица № 4631/29.08.2011г на поземлен имот с № 87374.514.27. издадена от Служба по геодезия, картография и кадастър гр. Ямбол имотът е с начин на трайно ползване „За хранително-вкусовата промишленост“ и е собственост на Папас олио АД.
- Инвестиционното предложение ще се реализира в имот с добре изградена пътна инфраструктура. Това води до извода, че засягането на населението ще бъде краткотрайно, временно и епизодично и ще се определя субективно от различните индивиди.
- Становището на Регионална здравна инспекция гр. Ямбол с изх. № АК-05-1004/19.04.2012г. е със заключение, че реализацията на инвестиционното намерение няма да доведе до значителни отрицателни въздействия върху човешкото здраве и здравно-хигиенните аспекти на околната среда, при съответствие на планираните инсталации и мерки с принципите на най-добрите налични съвременни техники и технологии, осигуряващи високо общо ниво на защита на околната среда като цяло, респективно и на здравето на хората.
- Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, тъй като площадката е много отдалечена от границата на Република България.
- Въздействието в резултат на строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение ще бъде ограничено в рамките на разглеждания имот.

#### **V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:**

- Инвеститорът е уведомил за намерението си общ. Ямбол и засегнатото население чрез обява във вестник „Делник“ бр. 57 от 28. 03.2012г.. Не са депозиран мотивирани възражения по законосъобразност, относно реализацията на инвестиционното предложение.

#### **VI. При спазване на следните условия.**

- Преди въвеждане в експлоатация на котела съгласно изискванията на чл.31 ал. 1 от *Наредба № 6 от 26 март 1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници*, възложителят на обекта да извършва собствени периодични измервания на концентрациите на вредни вещества в отпадъчни газове. При пускане в експлоатация на нов обект, както и след всяко разширение или преустройство на обект в експлоатация да бъдат спазени изискванията на чл. 16 ал. 1 от ЗЧАВ

**Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя 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.**

**При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ, гр. Стара Загора, до 14 дни от настъпването им.**

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административно – процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд - Стара Загора в четиринадесет дневен срок от предоставянето му.

**ИНЖ. ДАРИНА ДИМОВА**

За Директор на РИОСВ-Стара Загора  
/Съгл. Заповед № РД-08-99/12.04.2012 г.  
на директора на РИОСВ-Стара Загора/

**27.04.2012 г.**

