



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

РЕШЕНИЕ № СЗ – 2 – ПР/2019 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, 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. 4, 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 и представено становище от Регионална здравна инспекция гр. Ямбол.

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 Оптимизация на суровинната база на електроцентраля за производство на електрическа и топлинна енергия от биомаса в поземлен имот с идентификатор 87374.511.442 гр. Ямбол, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

възложител „Еко Билд Проджект” ООД, гр. Пловдив, ул. „Нестор Арабаджиев” № 37.

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Според представената информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС, в която е описана характеристиката на предлаганата дейност, инвестиционното предложение (ИП) предвижда оптимизация на работата на действаща централа за производство на електрическа и топлинна енергия от биомаса в имот с идентификатор 87374.511.442 гр. Ямбол. За инвестиционно предложение за „Изграждане на електроцентраля в имоти с № № 87374.511.410 и 87374.511.419(обединени в имот № 87374.511.442) в землището на гр. Ямбол, общ. Ямбол е проведена процедура по преценяване необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда и оценка на съвместимостта с предмета и целите на защита в засегнатите защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. За инвестиционното предложение е издадено Решение № СЗ-35-ПР/06.06.2011г от Директора на РИОСВ гр. Стара Загора. Централата е въведена в експлоатация по реда на Закона за устройство на територията и се експлоатира съгласно Решение № 13-ДО-517-01/07.09.2016г. за третиране на отпадъци, издадено от Директора на РИОСВ Стара Загора. Обектът използва като суровини растителна биомаса (сорго, тритикале, силаж, фураж, брашна и др. суровини и отпадъци: животинска тор (код 02 01 06); материали, негодни за консумация или преработване (код 02 03 04) с произход подгрупа 02 03 – „отпадъци от обработване и преработване на плодове, зеленчуци, зърнени култури, хранителни масла, какао, кафе, чай и тютюн; производство на консерви; култивиране на дрожди и екстракти от дрожди, производство и ферментация на меласа“; Материали негодни за консумация или преработка от хлебопекарната и сладкарска промишленост (код 02 06 01), Отпадъци от алкохолна дестилация (код 02 07 02), Хранителни масла и мазнини (код 20 01 25) и Отпадъци от пазари (код 20 03 02).

Съгласно представената информация, предвиждате оптимизация на използваната суровинна база по употребявани отпадъчни суровини. Тази оптимизация включва редуциране на количествата разрешени за оползотворяване отпадъци от втора и двадесета група (група 02 и група 20) на Наредба 2 за класификация на отпадъците и увеличаване на количествата животинска тор (код 02 01 06).

При така описаната планирана промяна, количествата на видовете отпадъци, които ще се оползотворяват в инсталацията ще бъдат както следва:

- Код 02 01 06 – Животинска тор и отработена торова постеля – до 31 000 т/годишно
- Код 02 03 04 – Материали, негодни за консумация или преработване (всички видове, поименно упоменати в Таблица А1-1 към Приложение 1 на Наредбата за третиране на биоотпадъците) – в количества до 1000 т/годишно
- Код 02 06 01- Материали негодни за консумация или преработка от хлебопекарната и сладкарска промишленост (всички видове, поименно упоменати в Таблица А1-1 към Приложение 1 на Наредбата за третиране на биоотпадъците) - 1 300 тон/год
- Код 02 07 02 – Отпадъци от алкохолната дестилация (всички видове, поименно упоменати в Таблица А1-1 към Приложение 1 на Наредбата за третиране на биоотпадъците) – в количества до 1000 т/годишно
- Код 20 01 25 – Хранителни масла и мазнини (всички видове, поименно упоменати в Таблица А1-1 към Приложение 1 на Наредбата за третиране на биоотпадъците) – в количества до 500 т/годишно
- Код 20 03 02- Отпадъци от пазари (всички видове, поименно упоменати в Таблица А1-1 към Приложение 1 на Наредбата за третиране на биоотпадъците) - 1 000 тон/год.

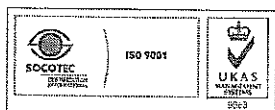
Съгласно представения технологичен разчет, общото годишно количество отпадъци на вход на инсталацията няма да надвиши 35 800 т/год. При 360 работни дни в годината, денонощното количество отпадъчна суровина на вход няма да надвиши 99,44 т/денонощие. Не се предвижда промяна в технологията и наличните съоръжения на площадката. Мощността на инсталацията се запазва на 1,5 MW.

За предвидената оптимизация на електроцентралата на основание чл. 93, ал. 1, т. 2 от ЗООС, следва да бъде извършена преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.

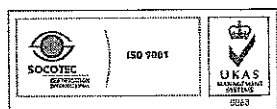
Инвестиционното предложение не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и защитени зони по смисъла за Закона за биологичното разнообразие. Най - близко разположената защитена зона е „Река Тунджа-2” с код BG 0000195 за опазване на местообитанията. ИП подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на най – близко разположените защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за оценка на съвместимостта. След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

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; генериране на отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:**



- (ИП) предвижда оптимизация на работата на действаща централа за производство на електрическа и топлинна енергия от биомаса в имот с идентификатор 87374.511.442 гр. Ямбол. Тази оптимизация включва редуциране на количествата разрешени за оползотворяване отпадъци от втора и двадесета група (група 02 и група 20) на Наредба 2 за класификация на отпадъците и увеличаване на количествата животинска тор (код 02 01 06) до 31 000 тона/годишно. Съгласно представения технологичен разчет, общото годишно количество отпадъци на вход на инсталацията няма да надвиши 35 800 т/год. При 360 работни дни в годината, денонощното количество отпадъчна суровина на вход няма да надвиши 99,44 т/денонощие. Не се предвижда промяна в технологията и наличните съоръжения на площадката. Мощността на инсталацията се запазва на 1,5 MW. 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.
- Промяната на суровинната база на действащата инсталация за производство на електрическа и топлинна енергия ще доведе до оползотворяването им. Инсталацията ще използва т.нар. био гориво, което не води до увеличаване на въздействието на инвестиционното предложение върху околната среда или т.нар. кумулиране с други предложения.
- Инвестиционното предложение предвижда оптимизация на суровинната база на съществуваща инсталация за производство на електрическа и топлинна енергия. Предложението не е свързано с добив на подземни богатства и използване на невъзобновими природни ресурси, което да доведе до трайни невъзстановими физически промени в района.
- За технологични нужди не е необходимо ползването на вода, необходимите количества вода за санитарно-битови нужди се доставят от водопроводната мрежа на гр. Ямбол. Битово-фекалните отпадъчни води се заустват в канализационната мрежа на гр. Ямбол, производствени не се формират.
- Планираната промяна няма да доведе до генериране на нови видове и количества отпадъци. Отделените количества производствени и опасни отпадъци ще се съхраняват временно в обособен съществуващ склад на територията на площадката с непроницаем под без връзка с канализацията и в специални контейнери-означени и надписани и ще се предават за по-нататъшно третиране на лицензирани фирми. Битовите отпадъци ще се предават на регламентирано от общината депо. Биоразградения ферментационен остатък се използва за наторяване на земеделски земи и се съхранява временно в изграден наземен бетонов резервоар.
- Входящите суровини /биоотпадъци/ за електроцентрала ще се съхраняват на съществуваща обособена площадка с трайна настилка и странична изолация, а отделените инфилтрати ще се събират в технологична канализация и ще се отвеждат в биореакторите.
- Производството на топло и електроенергия от биомаса не е свързано с емитиране на замърсители в атмосферата и промяна качеството на атмосферния въздух. Планираната промяна няма да доведе до поява на нови непланирани до сега емисии в атмосферния въздух. Извършена е оценка със софтуерен продукт Plume, и данните сочат че при най-неблагоприятни метеорологични условия, очакваните приземни концентрации няма да надвишат нормативно определените такива. Оценен е риска от пренос на неприятни миризми и неорганизираните емисии от площни източници на площадката, като е използван програмен продукт Traffic Oracle.
- Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване и дискомфорт на околната среда. Оптимизацията на суровинната база на действащата електроцентрала не е свързана с промяна на технологичния процес и капацитета на инсталацията. Не се предвижда увеличаване на консумацията на суровини и



спомагателни материали, не е свързано с увеличаване на броя на изпускащите устройства или на излъчваните в околната среда емисии. ИП не се съпътства от нова-непланирана до сега емисия във въздуха, отпадъчни води или отпадъци, не е свързано с повишаване на общото звуково ниво на шум, излъчван от площадката. 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.

- Планираната промяна не налага употребата и съхранението на опасни химични вещества. Предприятието не се класифицира като обект с нисък или висок рисков потенциал. Разработен е „Аварийен план за защита при бедствия, аварии и катастрофи” с инструкции към него.
- Известен риск от инциденти съществува при експлоатацията на площадката. При вземане на необходимите мерки, свързани със стриктното спазване на изискванията на безопасност на труда, те ще бъдат сведени до минимум.
- За реализацията на инвестиционното предложение са предвидени за използване съществуващите пътища за достъп до имота.
- Съгласно становище на РЗИ гр. Ямбол с изх. № 10-7-1/03.01.2019 г. при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква риск за човешкото здраве

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относителното изобилие, достъпност, качеството и възстановителна способност на природните богатства; абсорбиционен 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:

- Инвестиционното предложение ще бъде реализирано в имот с идентификатор 87374.511.442 гр. Ямбол. Според издадената от Служба по геодезия, картография и кадастър - гр. Ямбол скица имотът е с площ 9567кв.м., с начин на трайно ползване „За електроенергийно производство” и трайно предназначение на територията „Урбанизирана”. Качеството и регенеративните способности на природните ресурси в района също няма да бъдат засегнати. Имотът е собственост на дружеството. Не се предвижда усвояване на нови имоти и територии.
- В близост до обекта няма обекти подлежащи на здравна защита. Не се засягат санитарно-охранителни зони около водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточници на минерални води.
- Около площадката няма обявени защитени природни територии по Закона за защитените територии, което изключва възможността за въздействие на инвестиционното предложение. Разглеждания имот не засяга и 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.
- Според извършената оценка за съвместимост реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху предмета и целите на защита в защитената зона, която цели дългосрочно опазване на биологичното разнообразие. Не се засягат ключови елементи от най – близко разположената защитена зона. Предвид характера, местоположението и начина на реализиране на ИП не би попречило или увредило по никакъв начин приоритетни местообитания и видове



предмет на опазване в защитените зони от мрежата Natura 2000. Инвестиционното предложение, не генерира отпадъци или емисии, които при експлоатацията могат да увредят съседни местообитания или популации на защитени видове. 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.

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 на въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

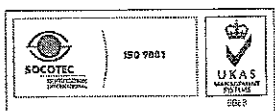
- Териториалният обхват на въздействие в резултат на строителството и експлоатацията на инвестиционно предложение е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот № 87374.511.442 гр. Ямбол.
- Инвестиционното предложение ще се реализира в имот с добре изградена пътна инфраструктура. Местоположението отговаря на санитарно - хигиенните изисквания за здравна защита на селищната среда. Това води до извода, че засягането на населението ще бъде краткотрайно, временно и епизодично и ще се определя субективно от различните индивиди.
- Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, тъй като площадката е много отдалечена от границата на Република България.
- Въздействието в резултат на експлоатацията на инвестиционното предложение ще бъде ограничено в рамките на разглеждания имот. Въздействието ще бъде дълготрайно, тъй като ландшафта се променя трайно и въздействието от естетическа гледна точка е субективно.

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

- Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС, възложителят е предоставил информацията за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС на РИОСВ Стара Загора за достъп до информацията и за изразяване на становища от заинтересованите лица. След изтичане на 14 дневния срок за обществен достъп не са постъпили становища от физически или юридически лица.

На основание чл. 93, ал. 8 от Закона за опазване на околната среда решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

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 четиринадесетдневен срок от предоставянето му.

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА
Директор на РИОСВ



Дата: 17.01.2019г.

