



**РЕШЕНИЕ № ПВ-26...-ПР/2020 год.**  
**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на**  
**въздействието върху околната среда**

**На основание:** чл. 93, ал. 1 и ал. 3 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС); чл. 7 ал. 1 и чл. 8, ал. 1 на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР); чл. 40 ал. 3 и ал. 4, във връзка с чл. 2, ал. 1, т. 1 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 (Наредба за ОС), представена писмена документация от Възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и становище от РЗИ-Пловдив

**РЕШИХ**

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: "Преустройство в рамките на съществуващ обем на стопанска сграда в Цех за монтаж на линия за разфасоване и миксиране на материали за почистване на басейни и линия за разфасоване и миксиране на биологичен тор на базата на нано сяра", което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

**Местоположение:** в имот с номер 011106, землището на с. Найден Герово, Община Съединение.

**Възложители:** "Био тор" ООД, ЕИК 202510452, гр. Пловдив 4004, район Южен, ул."Доктор Иван Кисяков" №19А.

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение предвижда преустройство на съществуваща едноетажна сграда, разположена в имот с номер 011106. Сградата е с размери: дължина 52,58 м, ширина 14,80 м и височина 4,00 м, при което застроената ѝ площ възлиза на 778 м<sup>2</sup>.

В обекта ще се обособят следните производства:

- Цех за почистващи препарати за басейни:

Ще се извършва разтваряне на сярна киселина във вода до контролирана концентрация, опаковане на разтвора в туби и съхранение на стелажи. Сярната киселина ще пристига с цистерна, от която ще се разтоварва в 3 броя танкери с обща вместимост 21 тона, разположени в склада за материали. Разтварянето ще става в 3 бр. миксери, всеки с вместимост 6,5 м<sup>3</sup>. Процесът е силно екзотермичен. За избягване на прекомерно повишаване на температурата и изкипяване, киселината ще се подава в миксера постепенно. Готовият продукт ще се проверява /измерва се относителната плътност на разтвора/, след което ще се дозира в туби. Тубите ще се наредят върху евро-палети и ще се транспортират с електрокар до стелажите в склада.

Капацитетът на производство ще бъде до 3 (три) тона на ден. Ще се работи само при наличие на поръчки.

- Цех за нано сяра:

Технологичният процес ще бъде непрекъснат. Предвижда се производителност 16-20 тона (4-5 цикъла), като времето за един цикъл (партида) е 4 часа. Изходни сировини за производството на нано сяра са вар и сяра на прах, които ще пристигат

опаковани в торби по 25 или 50 кг. От камиона те ще се разтоварват в склада за сировини посредством електрокар, който ще ги транспортира до производственото хале. Посредством хомонизираща помпа, сировините ще се засмукват в хомогенизатора, където ще бъде добавена и част от водата по технология (около 50%). От хомогенизатора продуктите ще се изпращат в реактора, където ще се добавя останалата вода. За да започне екзотермичната реакция предварително съставките ще се нагряват с нагреватели. При екзотермичната реакция, се отделя топлина (температурата е около 150 градуса) и налягането в съда се повишава. Готовият продукт ще се изпраща в утайтели. След утайване, продуктът ще се отвежда до съдове, в които ще се добавят компонентите диетилен гликол, глицерин, изопропил алкохол. Посредством електрически пистолет и литромер разтворът ще се налива в туби от 5 литра, които ще се запечатват с капачки с алюминиево фолио. Тубите ще се нареждат на европалети и ще се транспортират до склада за готова продукция.

За нуждите на инвестиционното предложение ще се подмени съществуващото водопроводно отклонение и ще се реализира ново ел. захранване с обща мощност 200 kW, чрез нова кабелна линия в земен изкоп.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т.б, буква „а“ от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда. Съгласно разпоредбата на чл.93, ал.1, т.1 от ЗООС инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Поземлен имот №011106, землището на с. Найден Герово, Община Съединение, Област Пловдив, в който се предвижда да се реализира инвестиционното предложение **не попада** в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000 и в защитени територии, съгласно Закона за защитените територии. Най-близо до местоположението на предвиденото за реализиране инвестиционно предложение е защитена зона: BG0000444 „Река Пясъчник“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.).

Инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл.31 ал.4 във връзка с ал.1 от Закона за биологичното разнообразие.

След преглед на представената информация и на основание чл.40, ал.3 от Наредбата по ОС, въз основа на критериите по чл.16 от нея е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която, предвид местоположението, характера и мащаба на инвестиционното предложение, реализацията му няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популяции и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони.

#### **МОТИВИ:**

**I. Характеристика на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; рисковете за човешкото здраве:**

- Застроената площ, предмет на предвиденото с ИП преустройство е 542 кв. м. Без да се засяга конструкцията на съществуващата сграда. В сградата са разположени два склада за съхранение на зърно и две стаи с коридор. Преустройство ще обхваща единият склад и двете стаи с коридора, като:

- Единият склад се преустрои за нуждите на два цеха: цех за производство на материали за почистване на басейни със склад за готова продукция и цех за производство на нано сърна със склад за материали и склад за готова продукция;

- Двете стаи и коридора се преустрояват в стая за почивка на персонала, съблекалня и санитарен възел – тоалетна и душ.

- На площадката ще се съхраняват следните опасни химични вещества в максимални количества:

- Сърна киселина с концентрация 56 % - 21 тона, в 3 бр. танкери в цеха (не попада в Приложение №3 на ЗООС)

- Диетилен гликол - 400 л (2 бр. варели), в склад за материали (не попада в Приложение №3 на ЗООС);

- Изопропилов алкохол - 200 л (1 варел), в склад за материали (включен в Приложение №3 на ЗООС).

Съгласно представения доклад за класификация, възложителят декларира, че обектът не се класифицира с висок или нисък рисков потенциал.

• Кашата, която ще се отделя като отпадък ще се съхранява извън сградата във вана, предназначена за съхраняване и изсъхване. Изсушеният отпадък ще се предава за оползотворяване или за обезвреждане на фирми, притежаващи документ съгласно чл. 35 от ЗУО.

• Не се очаква предвижданите дейности да доведат до замърсяване и дискомфорт на околната среда в района. Реализацията на инвестиционното предложение ще бъде извършена по класически методи за подобен тип обекти в рамките на разглежданата площадка, без да излиза с влиянието си извън границите й.

• При изграждането на обекта ще се използва съществуваща техническа инфраструктура.

• При нормално изпълнение и спазване на всички изисквания за експлоатация на обекта, рисъкът от инциденти ще е минимален.

**II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околната 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; гъсто населени 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:**

• Имотът, в който ще се реализира ИП е с НТП „Стопански двор“ и се намира в покрайнините на с. Найден Герово, като най-близките жилищни сгради отстоят на около 130 м от него.

• Инвестиционното предложение е предвидено да се реализира извън границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради което с реализацијата му не се очаква пряко унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видовете, предмет на опазване на най-близката защитена зона BG0000444 „Река Пясъчник“.

• Поради характера и местоположението на инвестиционното предложение, няма вероятност осъществяването му да доведе до беспокойство на видовете, предмет на опазване в защитената зона и до намаляване на благоприятното им природозащитно състояние.

• Реализирането на инвестиционното предложение не предполага генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху защитената зона и нейните елементи.

**III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда: степента и пространствения обхват на въздействието; естество на въздействието; трансграничният характер на въздействието; интензивност и комплексност на въздействието; вероятност за въздействие; очакваното настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:**

• Териториалният обхват на въздействие, в резултат на реализацијата и експлоатацията на инвестиционното предложение, е ограничен и локален в рамките на имота, поради което не се очаква негативно въздействие върху околната среда и земеползването в района.

• Въздействието по време на експлоатация върху компонентите на околната среда се класифицира като дълготрайно, постоянно, възстановимо с малък териториален обхват.

• С писмо изх. № 10-16-1/05.02.2020г. РЗИ-Пловдив е изразила становище, че при промяна в условията и обстоятелствата, отразени в съдържанието на

предоставената информация и при неспазване на приложимото законодателство е възможно възникването за здравен риск за населението.

- Като местоположение и характер на дейността, инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие в резултат на неговата реализация.

#### **IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:**

• Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, Община Съединение и Кметство с. Найден Герово са информирани за инвестиционното предложение.

• Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 и ал. 10 от Наредбата за ОВОС от РИОСВ-Пловдив е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2, като е поставено съобщение на интернет страница за най-малко 14 дни. Информацията по Приложение № 2 е изпратена на Община Съединение и Кметство с. Найден Герово. Община Съединение и Кметство с. Найден Герово писмено са информирали РИОСВ-Пловдив, за липса на постъпили възражения относно инвестиционното предложение.

• Към момента на изготвяне на настоящото решение в РИОСВ-Пловдив няма постъпили жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

#### **При спазване на следните условия:**

**1.** Преди въвеждане в експлоатация на обекта да се изпълни чл.16, ал.1 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ДВ, бр.458/1996 г. с посл. изм. и доп.).

**2.** Преди въвеждане на обекта в редовна експлоатация да се извърши оценка за безопасността на съхранение на опасни химични вещества и смеси, съгласно Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (ДВ, бр.43/2011 г.);

**Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявленото предложение и в посочения капацитет.**

**Решението не отменя задълженията на Възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.**

**При промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ-Пловдив.**

**Настоящото Решение губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на влизането му в сила не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.**

**Решението може да бъде обжалвано чрез РИОСВ-Пловдив пред Министъра на околната среда и водите и/или Административния съд в района, на който е постоянния адрес или седалището на Възложителя, в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица и организации по реда на Административнопроцесуалния кодекс.**

**ИНЖ. ДЕСИСЛАВА ГЕОРГИЕВА**  
Директор на РИОСВ - Пловдив

**11.03.2020 г.**