



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

### Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

## РЕШЕНИЕ № ПВ-156-ПР/2022 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 и промяна на предназначението на ремонтна сграда и складова сграда в производствена сграда за екстракция на растителна суровина“**, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

**Местоположение:** в поземлен имот 48948.501.649, с. Момино село, общ. Раковски обл. Пловдив.

**Възложител:** „БЛУПЛАН“ ЕООД,

### Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение е ново за поземлен имот 48948.501.649, с. Момино село, общ. Раковски обл. Пловдив, с трайно предназначение на територията: Урбанизирана, с НТП - За друг вид производствен, складов обект, с площ 12 380 кв.м., като се предвижда организиране на производство за екстракция на свежи и сушени растителни суровини.

Предвижда се използване на иновативна технология - нискотемпературна екстракция с втечен газ - 1,1,1,2-тетрафлуороетанът (TFE).

За целта на имота се предвижда:

- Основен ремонт на три от съществуващите сгради както следва:

1) сграда със застроена площ (ЗП) 203 кв.м.;

2) сграда със ЗП 154 кв.м;

3) сграда със ЗП 143 кв.м. и

- Текущ ремонт на сгради със ЗП 840 кв.м.;

- Изграждане на автономна фотоволтаична централа с инсталирана мощност 140 kWp;  
-Облагородяване на околното пространство, чрез строително-монтажни работи (СМР) по вертикална планировка - възстановяване на площадки с бетонна настилка;

-Оборудване на Цех за екстракция на растителна суровина;

В проектирания цех се предвижда иновативен метод за преработка на свежи и сушени растителни етерично-маслени суровини чрез екстракция с липофилен (втечен газ тетрафлуороетан) като разтворител. Разтворителят е леснолетлив с много добра селективност на разтваряне на ароматични компоненти от етерично-маслени суровини. Определен е като безвреден за човешкото здраве, неотровен, и пожаро- и взривобезопасен. Разтворителят е възстановим и при работата не се губи.

Общото количество на разтворителя, който ще участва в процеса, е 100 литра. Броят на екстракторите е 2, а процесът ще се осъществява на стайна температура.

Като краен продукт се предвижда получаването на маслени екстракти. В зависимост от суровината и начина ѝ на преработка маслените екстракти ще представляват от лесно подвижна маслообразна течност до твърда восъкоподобна маса, с характерните физикохимични показатели - цвят, мирис, вкус, вискозитет, химичен състав и др. за

съответната суровина. В състава им влизат летлива фракция – етерично масло и нелетлива фракция – разнообразни биологично-активни вещества, глицеридни масла и др.

Маслените екстракти могат да се използват за влагане в парфюмерийни, козметични и хранителни продукти.

Прогнозният годишен капацитет на производство се очаква да бъде 65 кг готов продукт, около 1 кг на ден при 8-часов режим на работа. Работата ще бъде сезонна – 5-6 месеца годишно и предвижданият персонал е 2-3 човека.

При разпределението на отделното оборудване, входове и изходи ще бъдат спазени всички изисквания за непресичане на потоците. Отделните производствени помещения ще са разделени на три групи:

- С умерени изисквания за хигиена (черна зона), която ще включва: склад за растителни суровини и амбалаж, склад за отработени суровина и зала машинен агрегат. В тях съответно ще присъства необработена опакована суровина и затворен амбалаж, преработена суровина и машинна част.

- Със средно високи изисквания за хигиена (сива зона), която ще включва: зала за екстракция и склад за готова продукция. В тях ще присъства необработена суровина или опакован краен продукт. Подовете ще бъдат водонепропускливи. Стените ще са гладки (без остри ръбове), за да не допускат развитие на плесени и други микроорганизми. На височина до 180 см от пода ще се положи покритие, позволяващо мокро почистване.

- С високи изисквания за хигиена (бяла зона), която ще включва: помещение за крайни продукти, зала Екстракти и Лаборатория. Персоналът ще преминава през хигиенен въздушен шлюз за почистване на обувки и ръце, а входящият амбалаж ще се измива предварително. Помещенията ще са снабдени с безконтактна мивка, аксесоари за измиване и полиетиленов чувал за отпадъци, подовете ще са водонепропускливи, неабсорбиращи, и непозволяващи подхлъзване, с подходящ наклон за оттичане на измиващата отпадъчна вода в канализационни шахти или подови сифони. Вентилацията за бялата зона ще е през високоефективни НЕРА филтри на входящия въздух с поддържане на надналягане.

Оборудването, намиращо се в пряк контакт със суровина, междинни и крайни продукти, се изработва от неръждаема стомана. Външното почистване на стени, подовете и екстрактори ще се извършва чрез водоструйка. Вътрешното измиване на оборудването за екстракция с втечен газ „ще се измива“ чрез провеждане на процеса с празен ход без суровина.

Помещенията ще са оборудвани с климатици.

Сградите са водоснабдени от водопреносната мрежа на с. Момино село и електроснабдени от електропреносната мрежа.

За собствени нужди на производствения цех се предвижда изграждане на автономна фотоволтаична централа с инсталирана мощност 140 KWp. Фотоволтаичните модули ще се инсталират върху покрива на съществуващите сгради на обща площ от 1440 кв.м.

Поради естеството на първичната енергия, фотоволтаичната инсталация ще работи само през светлата част от денонощието.

Произведената електроенергия ще се преобразува в променливотокова посредством инвертор.

Отпадъчните води ще се събират във водоплътна изгребна яма, която периодично ще се почиства от лицензирана фирма.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т.7, буква „а“ от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда (ДВ бр.91 /2002 год.) и чл.2, ал.1, т. 1 от Наредбата за ОС. Съгласно разпоредбата на чл.93, ал.1, т.1 от ЗООС инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

#### **Местоположение на ИП спрямо елементите на Националната екологична мрежа:**

Имот с №48948.501.649, землище на с. Момино село, общ. Раковски, обл. Пловдив 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: BG0000429 „Река Стряма“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД – 333/31.05.2021 г. (Бр.54 от 29.06.2021 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.

#### **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; риск от големи аварии и/или бедствия; рисковете за човешкото здраве:**

- Инвестиционното предложение предвижда ремонт на съществуващи сгради и организиране на производство за екстракция на растителна суровина в тях, с прогнозен годишен капацитет на производство до 65 кг готов продукт, около 1 кг на ден. Като краен продукт се предвижда получаването на маслени екстракти. Маслените екстракти могат да се използват за влагане в парфюмерийни, козметични и хранителни продукти. Реализацията не предполага вероятност за значително отрицателно въздействие върху околната среда, поради обема и малката мащабност на ИП. Дейността не попада в обхвата на Приложение №4 към чл. 117, ал.1 от ЗООС.

- Съгласно Наредба № 9 от 18 април 2002г. за изискванията към използването на екстракционни разтворители при производството на храни и хранителни съставки, чл.6 и Приложение №3, е разрешено екстрактите, получени с него да се използват и за хранителни цели.

- Разглежданата площадка за реализация на инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. Въздействието по време на експлоатация върху компонентите на околната среда се класифицират като дълготрайно, постоянно, възстановимо с малък териториален обхват, незначителен кумулативен ефект и не се предполагат негативни въздействия върху здравето на хората и компонентите на околната среда.

- Всички дейности по реализация и експлоатация на ИП ще се извършват в рамките на разглежданата площ, без да излизат с влиянието си извън границите ѝ.

- Отпадъчните води ще се събират във водоплътна изгребна яма, която периодично ще се почиства от лицензирана фирма. Не се предвижда заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти. Предвид горното, може да се предположи, че въздействието от реализацията на инвестиционното предложение върху водите се определя като незначително.

- Реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение ще доведе до образуване на определени видове отпадъци: строителни, битови и отработената суровина - изсушен растителен отпадък, същите ще се третират съгласно законовите и подзаконовите нормативни актове. Реализацията на предложението не предполага генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които могат да окажат отрицателно въздействие върху околната среда.

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

- По предоставената информация няма необходимост от изграждане на нова пътна инфраструктура.

**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 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; 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:**

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, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони, поради следните мотиви:

1. Инвестиционното предложение е предвидено да се реализира, извън границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради което с реализацията му не се очаква пряко унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видовете, предмет на опазване на най-близката защитена зона BG0000429 „Река Стряма“.

2. Предвид местоположението, характера и мащаба на инвестиционното предложение, няма вероятност осъществяването на ИП да доведе до безпокойство на видовете, предмет на опазване в защитената зона и до намаляване на благоприятното им природозащитно състояние.

3. 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; трансграничен 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:**

- Териториалния обхват на въздействие, в резултат на реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение е ограничен и локален в рамките на разглежданата територия, поради което не се очаква негативно въздействие върху околната среда и земеползването в района.

- Организацията и технологията на строително-монтажните дейности при реализацията на инвестиционното предложение, ще бъде съобразена с теренните условия и връзката с останалите инфраструктурни обекти. Предвид това не се очаква замърсяване и дискомфорт на околната среда, тъй като не се предвиждат дейности, при които да се отделят значителни замърсители в околната среда.

- **С писмо изх. № 10-336-1/19.08.2022г. РЗИ-Пловдив е изразила, че при реализирането на инвестиционното предложение, съответстващо на предоставената от възложителя информация, и при спазване на нормативните изисквания не се предполагат съществени отрицателни въздействия върху факторите на жизнената среда, респективно риск за човешкото здраве.**

- 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 Раковски и Кметство с. Момино село са информирани за инвестиционното предложение, в т.ч. е поставено съобщение на интернет страницата на РИОСВ-Пловдив за постъпилото инвестиционно предложение. От възложителя е извършено обявление на инвестиционно предложение, съгласно изискването на чл.95, ал. 1 от ЗООС, за което е представено доказателство.

- 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 страницата на РИОСВ-Пловдив за най-малко 14 дни. Информацията по Приложение № 2 е изпратена на Община Раковски и Кметство с. Момино село. Община Раковски и Кметство с. Момино село 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.** Предвидената за изграждане инсталация за преработка на растителни суровини чрез екстракция за получаване на маслен екстракт попада в т. 11 на приложение № 1 от Наредба №7/21.10.2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации (ДВ, бр. 96/2003 г. и посл. изм. и доп.) В изпълнение на разпоредбите на чл. 30л от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ), операторът на инсталацията следва да подаде в деловодството на РИОСВ Пловдив, заявление за регистрация на инсталациите от обхвата на Наредба № 7 от 21.10.2003 г., за вписване в публичен регистър. Редът и начинът за регистрация е описан в чл. 30л от ЗЧАВ. За заявлението се използва образец, одобрен от Министъра на околната среда и водите. Операторите на новите инсталации подават заявление за регистрация 30 дни преди пускането им в експлоатация. Регистрацията е безсрочна и за нея се издава удостоверение. В допълнение на това е необходимо ежегодно да се декларира пред РИОСВ в срок до 31 март на текущата година информация за консумацията на разтворители и количеството вложени разтворители за предходната година съгласно т. 3.1 на приложение № 8 на Наредба № 7 от 21.10.2003 г., както и информация за оператора.

**2.** Предвидената за изграждане инсталация за преработката на растителната суровина чрез екстракцията с втечен газ 1,1,1,2-тетрафлуороетан с промишлено обозначение HFC-134a, попада в обхвата на чл. 8, параграф 1, т. в на Регламент (ЕС) № 517/2014 за флуорсъдържащите парникови газове за отмяна на Регламент (ЕО) №842/2006 г. и в тази връзка на основание чл. 176, ал. 1, т.2 от Закона за чистотата на атмосферния въздух, физическите лица извършващи дейности, свързани със възстановяване на флуорсъдържащи парникови газове от стационарно оборудване, съдържащо разтворители на основата на тези газове, са длъжни да притежават документ за правоспособност, издаден при условията на раздел V, чл. 25- чл. 28 от Наредба № 1/17.02.2017г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове (обн. ДВ бр. 20/2017г., с посл. изм и доп).

**Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявеното 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 подзаконовни 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.**

**ИВАЙЛО ЙОТКОВ**  
Директор на РИОСВ -Пловдив

*D.B.M.*...2022г.