



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Варна

РЕШЕНИЕ № ВА .....<sup>91</sup>..... -ПР/2015 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), 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. 40, ал. 4, във връзка с чл. 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 представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал.1 и 2 от Наредбата за ОС и получено становище на Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Варна (изх. № ДОЗ-07503/14.10.2015 г.)

**РЕШИХ**

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение за "Предприятие за производство на нерафинирани растителни масла и склад за съхранение на суровини (селскостопанска продукция) в насипно състояние" в гр. Девня, общ. Девня, обл. Варна,

реализацията на което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху най-близко разположените защитени зони: BG0000191 „Варненско-Белославско езеро” за опазване на дивите птици и BG0000635 „Девненски хълмове” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна

Възложител: "НОРД" АД, ЕИК: 103044234, със седалище и адрес на управление: гр. Девня, Промислена зона

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение (ИП) се отнася за реконструкция и преустройство на съществуваща сграда, с идентификатор 20482.505.540.2, промишлена зона "Юг", гр. Девня, с цел изграждане на производствено помещение за студено пресоване на маслодайни култури (маслодаен слънчоглед или рапица), складово стопанство за временно съхраняване на селскостопански растителни маслодайни култури и административно-битово помещение, и монтиране на електронна автомобилна везна.

За пресоване на селскостопанска маслодайна продукция се предвижда използване на модулна преместваема инсталация (инсталация за производство на сурово пресовани растителни масла, комплексна доставка на фирма "ZANIN-Италия), монтирана в стандартен метален контейнер 6000 x 3000 x 3000 мм, която може да се комплектова към зърнохранилище за маслодайни растителни семена или с доокомплектоване в селскостопански райони със същата растителност.

Избраната инсталация за производство на растителни масла за хранителни цели е с номинален работен капацитет 600-800 кг/час семе и производство на масло 195-240 кг/час или 14,5 тона на денонощие при непрекъснат режим на работа и използвана суровина (маслодаен слънчоглед или рапица) на входа. Произвеждат се следните два вида продукти:



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" № 4

Тел: (+35952)678-887, Факс: (+35952) 634593, e-mail: riosv-vn@mbox.contact.bg, www.riosv-varna.org

- чисто растително нерафинирано масло – 33%, без химически промени, от рапица или слънчогледови семена;
- панел протеин, под формата на кюспе – 67%, експелер, за животновъдството или за употреба като тор.

При работа от 230 дни годишно се произвеждат 1 100 тона нерафинирано олио и 2 230 тона кюспе.

Използваните семена са с високо съдържание на мазнини. При необходимост семената са обелени или без кожа, за да се подобри качеството на продукта.

Маслодайните семена със съдържание на влага над 9% не могат да бъдат обработени с предложената инсталация.

Суровината ще се доставя с транспортни средства и чрез авторазтоварище, елеватор и редлер ще се подава към плоски или вертикални (метални бункери) складове.

Процесите, извършвани от инсталацията, са:

- почистване/обезпрашаване на семената;
- отстраняване на желязни примеси от семената;
- механично студено изстискане на семената;
- разделител на суровото растително масло от примесите;
- крайна защита.

Извличането на маслото се извършва чрез механичен процес, наречен "студен", при ниска температура без използване на пара или разворители, при режим "единично извличане (пълно пресоване)", където маслодайните семена преминават през един процес.

Модулната инсталация може да се комплектова като елемент (съдържание) от зърнохранилище за маслодайни култури, включващо:

- разтоварище;
- хоризонтален транспорт - редлери;
- вертикален транспорт - елеватори;
- зърнопочистваща инсталация;
- складове - хоризонтални;
- буферен силос за маслодайни култури (слънчоглед или рапица);
- модул за производство на сурово пресовани растителни масла;
- водопроводна мрежа - питейна (технологична) вода;
- бак за студено пресовано растително масло;
- бак за втори продукт "кюспе".

Избраната площадка е с изградена техническа инфраструктура – път, водоснабдяване, електроснабдяване, канализация.

Най-близко разположените до ИП защитени зони от мрежата "Натура 2000" са: BG0000191 „Варненско-Белославско езеро” за опазване на дивите птици, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от ЗБР и обявена със Заповед №РД-128/10.02.2012 г. (обн., ДВ. бр. 22/2012 г.) на министъра на околната среда и водите, и BG0000635 „Девненски хълмове” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР.

На основание чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие и 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 /приета с ПМС № 201/31.08.2007 г., ДВ, бр.73/2007 г., изм./* ИП подлежи на оценка за съвместимостта с предмета и целите на опазване на описаните защитени зони.

*Инвестиционното предложение попада в точка 7, буква "а" от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда и подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.*

## 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:*

1. Инвестиционното предложение включва изграждане на инсталация за студено пресоване на маслодайни култури (маслодаен слънчоглед или рапица), с номинален работен капацитет 600-800 кг/час семе и производство на масло 195-240 кг/час.
2. Разглежданото ИП няма връзка с други инвестиционни предложения на възложителя в същия район;
3. Спецификата и местоположението на ИП (ще се реализира в промишлена зона) не предполагат кумулативно въздействие с отрицателен ефект спрямо съществуващото в момента състояние на околната среда в района;
4. През строителния период ще се използват ограничени количества традиционни строителни материали, горива, вода и ел. енергия, а в процеса на експлоатация ще се използва вода (за противопожарни нужди – 7 куб. м, и за питейно-битови нужди – 3 куб. м/месец), електроенергия и маслодайни култури (семена от слънчоглед и рапица);
5. Избраната площадка се намира в територия с изградена пътна инфраструктура и не се налага изграждане на нова и/или промяна на съществуващата;
6. Водо- и електрозахранването на площадката са осигурени от съответните изградени в района мрежи; отпадъчните битово-фекални и технологични води ще заустват в градска канализация; като технологичните води ще се пречистват в маслоуловител;
7. По време на строителството ще се образуват неголеми количества строителни отпадъци, а по време на експлоатацията – неголеми количества битови отпадъци, отпадъци от опаковки, опасни отпадъци (бракувани луминесцентни лампи, ако се използват такива). Всички отпадъци ще се събират разделно до предаването им за понататъшно третиране съгласно нормативните изисквания;
8. РЗИ – Варна, счита, че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на риск за здравето на населението в резултат от реализацията на инвестиционното предложение;
9. По време на експлоатацията най-големият риск е свързан с възникване на пожар.

*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:*

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в съществуваща промишлена сграда с идентификатор 20482.505.540.2, със застроена площ 6162 кв. м, в поземлен имот 20482.505.540, урбанизирана територия, с начин на трайно ползване "За друг вид, производствен, складов обект", промишлена зона "Юг", по кадастралната карта на гр. Девня;
2. Няма данни реализацията на ИП да е свързана с изработване на нов или изменение на действащ устройствен план;
3. Инвестиционното предложение ще се реализира в промишлена територия и не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и защитени зони от мрежата «Натура 2000», чувствителни и влажни зони и не засяга пряко други елементи от Националната екологична мрежа;
4. Съгласно представената информация, не се очаква реализацията на ИП да засегне санитарно-охранителни зони, определени по реда на Наредба № 3 от 16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води,

използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди, и съществуващи паметници на културното наследство;

5. ИП не е свързано с промяна на качеството и регенеративната способност на природни ресурси в района.

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

Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени зони по чл. 1, ал. 2 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 (Наредбата за ОС, приета с пост. № 201/31.08.2007 г., ДВ, бр.73/2007 г.)*, но ИП, което ще се реализира в нея, попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от същата наредба, и подлежи на процедура по 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 документация и на основание чл. 40, ал. 3 от *Наредбата за ОС*, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на ИП върху най-близките защитени зони: защитена зона за опазване на дивите птици BG0000191 „Варненско – Белославско езеро”, обявена със Заповед № РД-128/10.02.2012 г. на министъра на околната среда и водите и защитена зона за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна BG0000635 „Девненски хълмове”, е, че ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване в зоната, поради следните мотиви:

1. Територията, предмет на ИП, е извън границите на горесцитираните защитени зони – защитена зона BG0000191 „Варненско – Белославско езеро” отстои на около 2 км по права линия, а защитена зона BG0000635 „Девненски хълмове” отстои на около 1,5 км по права линия.
2. Местоположението на ИП, е извън границите на защитени територии като най-близко разположената е защитена местност „Побити камъни”, отстои на около 1,5 км.
3. С реализацията на ИП не се засягат планински и горски местности, както и влажни зони. Най-близката планинска местност – Камчийска планина, е на разстояние около 20 км, а най-близката влажна зона – Варненски и Белославски комплекс, е на около 2 км от територията, предмет на ИП.
4. С реализацията на ИП не се очаква да бъдат засегнати пряко природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони.
5. Не се очаква косвено влияние, включително и кумулативно, върху видове растения и животни и техните местообитания, предмет на опазване в двете зони, както по отношение на евентуални процентни загуби, така и по отношение на фрагментация.
6. Не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ BG0000191 „Варненско – Белославско езеро” и ЗЗ BG0000635 „Девненски хълмове”.
7. Реализацията на ИП няма вероятност да доведе до отрицателни трансгранични въздействия.

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

1. ИП ще се реализира в съществуваща промишлена града (след преустройство и реконструкция), разположена в промишлена територия. Предвид това и при спазване на нормативните изисквания за околна среда и изпълнение на предложените от възложителя мерки, по време на строителството и експлоатацията:
  - не се очаква значително отрицателно въздействие върху качеството на атмосферния въздух и повърхностите и подземни води в района. При експлоатацията на обекта не се образуват отпадъчни промишлени води; за

технологичните води е предвидено пречиствателно съоръжение – маслоуловител;

- не се очаква риск за геоложката среда и почвата, отрицателно въздействие върху растителния и животински свят, промяна в акустичната среда и ландшафта в района, както и възникване на риск за здравето на населението.
- 2. По време на строителството въздействието е незначително, локално, с малка продължителност; по време експлоатацията въздействието е допустимо, постоянно, с локален обхват, в границите на имота, без отрицателен кумулативен ефект;
- 3. Не се очаква ИП да има трансграничен характер на въздействие при преминаването през всички етапи на изпълнение и експлоатация.

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

За инвестиционното предложение възложителят писмено е информирал кмета на община Девня и засегнатото население (с обява, поставена на 10.09.2015 г. на информационно табло в сградата на общината).

Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС, възложителят е обявил (във в. Позвъните от 17.09.2015 г.) и е предоставил за обществен достъп (на 16.09.2015 г.) информацията за ИП по Приложение № 2 на Община Девня.

С писмо изх. № 2400-158/09.10.2015 г. кметът на община Девня е информирал РИОСВ-Варна, че на 18.09.2015 г. е поставено съобщение на информационното табло в информационния център на общината за достъп до информацията на разглежданото ИП. В установения 14 дневен срок за обществен достъп в Община Девня няма постъпили становища, коментари и възражения относно информацията за ИП

До изготвяне на настоящото решение в РИОСВ–Варна, няма данни за устно изразени и/или постъпили мотивирани, писмени възражения срещу реализацията на ИП.

*Настоящото решение 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 инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/ новият възложител трябва да уведоми, РИОСВ-Варна до 14 дни след настъпване на измененията.*

*На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.*

*Решението може да бъде обжалвано по реда на Административнопроцесуалния кодекс чрез Директора на РИОСВ-Варна пред Министъра на околната среда и водите и Административен съд Варна в 14-дневен срок от съобщаването му.*

Дата:..... 04/11/15

**ИНЖ. ВЕНЦИСЛАВ НИКОЛОВ**

Директор на РИОСВ

