



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

РЕШЕНИЕ № ХА – 19 ПР/2018г.

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

на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 във връзка с ал. 3 и ал. 6 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 Закон за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40 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 въз основа на представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6, от Наредбата за ОВОС и чл. 10, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата за ОС, както и получено становище от Регионална здравна инспекция – Хасково

РЕШИХ.

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Изграждане на цех за преработка на ядки в УПИ I – 7, в землището на гр. Ивайловград, имот с № 039007, местност „Каратопрака“, ограда към него и пътна връзка за обекта край път III-598 „Ивайловград-Свирачи“, км 2+600 вляво“.

възложител: „АГРО ТРЕЙД КЪМПАНИ“ ЕООД

със седалище: гр. Пловдив, ул. „Драгота“ № 3, ет. 2

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на цех за преработка на ядки и ограда към него в УПИ I – 7, в землището на гр. Ивайловград, имот с № 039007, местност „Каратопрака“. Цехът за преработка на ядки ще се състои от следните помещения: помещение за чупене, почистване, калибриране и пакетиране на ядки, помещение за белене на ядки, помещение за печене на ядки, помещение за допълнителни материали, опаковъчно, склад за опаковачни материали, склад за сурова ядка, склад за готов продукт и експедиция, ГРТ, санитарно-битови помещения със стая за почивка, офис технолог, склад опаковъчни материали, склад готов продукт, склад инвентар, търговски офис. Предвижда се следната организация на производството и производствен график в предприятието:

Продукт	Минимални количества, т/год.	Максимални количества, т/год.
цели печени бадемови ядки	460	510
натрошени калибрирани бадемови ядки	45	140
брашно от бадемови ядки	45	140
масло от бадемови ядки	1	3



Печенето на ядки ще се извършва на линия за осоляване, печене, селектиране, пресяване. Технологичният процес включва следните операции:

- захранване на инсталацията чрез приемен бункер;
- транспортиране чрез елеватор към машината за осоляване на ядките ;
- овкусяване/осоляване на продукта чрез машината за осоляване на ядките;
- транспортиране на ядките чрез елеватор към машината за изпичане;
- изпичане на ядките на специализирана машина;
- инспекция на изпечените ядки на инспекционна лента;
- пресяване на продукта на сито за отделяне на сол и прах;
- транспортиране на ядките чрез елеватор;
- събиране на ядките в силози на колелца;
- транспортиране на силозите до опаковъчна машина;
- опаковане на ядките в пликчета в опаковъчна машина;
- поставяне на пликчетата в кашони на маса;
- проверка за метални примеси на металдетектор;
- поддръждане на кашоните на плоска палета;
- транспортиране на палетата с транспалетна количка до склад готова продукция;
- съхранение на готовия продукт и експедиция.

Производството на натрошени ядки ще се извършва на линия за дробене и калибриране. Технологичния процес включва следните операции:

- захранване на инсталацията чрез приемен бункер;
- транспортиране чрез елеватор;
- надробяване на ядките на дробилна машина, комплект с бункер и платформа;
- пресяване на парченцата и калибриране на калибриращо сито;
- пълнене на отделните калибри в газонепропускливи полимерни чували;
- претегляне на чувалите на везна;
- залепване на торбите чрез машина;
- поддръждане на торбите на плоска европалета;
- транспортиране на палетата с транспалетна количка до склад готова продукция;
- съхранение на готовия продукт и експедиция.

Производството на брашно от бадемски ядки се извършва на линия за брашно от ядки. Технологичния процес включва следните операции:

- транспортиране на бадемските ядки до линия за брашно;
- захранване на инсталацията чрез лентов елеватор с приемен кош;
- смилане на ядките на мелница, монтирана на платформа;
- претегляне и дозиране в чували на претегляща везна;
- залепване на торбите чрез машина;
- поддръждане на торбите на плоска европалета;
- транспортиране на палетата с транспалетна количка до склад готова продукция;
- съхранение на готовия продукт и експедиция.

Производството на масло от сурови бадемски ядки ще се извършва на линия за дробене и калибриране и на линия за производство на масло от бадеми. Технологичният процес включва следните операции:

- захранване на инсталацията чрез приемен бункер;
- транспортиране чрез елеватор;
- надробяване на ядките на дробилна машина, комплект с бункер и платформа;
- пресяване на парченцата и калибриране на калибриращо сито;
- отделяне на подходящият калибър за пресоване и пълнене в силози;
- транспортиране на силозите до инсталацията за производство на масло от бадеми;
- пресоване на бадемите в преса за получаване на масло;

- събиране на полученото масло в нови полимерни бидони полимерни бидони с различен обем;
- подреждане на бидоните на плоска палета;
- транспортиране на палетата с транспалетна количка до склад готова продукция;
- съхранение на готовия продукт и експедиция.

Производството на белени ядки ще се извършва на линия за белене на бадеми. Технологичният процес включва следните операции:

- захранване на инсталацията чрез приемен бункер;
- транспортиране чрез елеватор към машината за попарване и овлажняване;
- бланширане и овлажняване;
- отцеждане на бланшираните и овлажнени бадеми на мрежеста лента;
- отделяне на кожичките на бадемите чрез машина за белене;
- пълнене на обелените бадеми в газонепропускливи полимерни чували;
- претегляне на чувалите на везна;
- залепване на торбите чрез машина;
- подреждане на торбите на плоска европалета;
- транспортиране на палетата с транспалетна количка до склад готова продукция;
- съхранение на готовия продукт и експедиция.

Захранването на предприятието с вода за питейно-битови нужди ще се осъществи чрез водопроводно отклонение от съществуващ водопровод. За включване в електропреносната мрежа съществува техническа възможност за присъединяване към ел. провод НН 1 kV. Кабелите ще бъдат положени подземно.

За осигуряване на транспортен достъп до ПИ № 039007 в землището на гр. Ивайловград, където ще бъде изграден цехът, се предвижда изграждане на локално платно по цялата лицева страна на имота, в съседство с път III-598 „Ивайловград – Свирачи“ – имот № 000790. Габаритът на пътя ще бъде 6,00 м/8,00 м (2 ленти x 3,00 м, като всяка от лентите е за различните посоки за движение на пътни превозни средства) и двустранно разположени банкети по 1,00 м. Входът и изходът на пътната връзка за достъп до обекта ще се оформят с циркулярни криви с вътрешен радиус $R = 12,00$ м. Ще бъде изграден и тръбен водосток $\varnothing 500$ с дължина 9,00 м при входа/изхода на пътната връзка. Дължината на пътната връзка ще бъде 120,45 м, вкл. тръбен водосток.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 7, буква „а“ и т. 10, буква „д“ от Приложение 2 на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от същия, инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършването на ОВОС. На основание чл. 93, ал. 3 от ЗООС, компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ - Хасково.

Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че имот № 039007, с площ 4,627 дка, НТП хранителна промишленост в землището на гр. Ивайловград, за който се предвижда изграждане на цех за преработка на ядки, ограда и пътна връзка към имота, предмет на инвестиционното предложение, **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Natura 2000. Най-близко разположена до инвестиционното предложение е защитена зона **BG0001032 „Родопи Източни“**, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба 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, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007г., посл. изм. и доп., бр. 94 от 30.11.2012 г.) и подлежи на процедура по оценка съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горе цитираната защитена зона по реда на чл.31, ал.4, във връзка с чл.31, ал.1 от Закона за биологичното разнообразие.

На основание чл.40, ал.3 от Наредбата за ОС, след преглед на представената информация, предвид характера и местоположението на инвестиционното предложение и въз основа на критериите по чл.16 от нея, е направена преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение за изграждане на цех за преработка на ядки в имот № 039007, с площ 4,627 дка, НТП хранителна промишленост в землището на гр.Ивайловград, изграждане на ограда и пътна връзка към имота, предмет на инвестиционното предложение, **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в горесцитираните 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:**
1. Цехът за преработка на ядки ще се разположи само в УПИ I – 7, землището на гр. Ивайловград, при следните показатели: Плътност на застояване – 60%; Озеленяване – 25%; Интензивност на застояване – Кинт – 0,8; Етажност и височина – ниска етажност, с максимална височина 8,5м; Начин на застрояване – свободно. Паркирането в имота е решено за 8 броя паркоместа.
 2. За осигуряване на транспортен достъп до ПИ № 039007 в землището на гр. Ивайловград, където ще бъде изграден цехът, се предвижда изграждане на локално платно. Предвижда се конструкцията на пътната връзка и площадката към нея да има осигурена носимоспособност за „средно“ движение както следва – долен основен пласт 45 см несортиран трошен камък 0/40 мм, битуминизиран трошен камък 8 см, непътен асфалтобетон 4 см и пътен асфалтобетон 4 см.
 3. Отпадъците, образувани по време на строителството и експлоатацията на обекта ще бъдат третирани при спазване на разпоредбите на *Закона за управление на отпадъците*. Полученият при производството отпадък от черупки ще се предава на фирма, произвеждаща пелети за отопление, за което ще бъде сключен договор.
 4. Водоснабдяването ще се осъществи от селищната водопроводна мрежа. Отпадъчните води, формирани от обекта ще се отвеждат във водоплътна изгребна яма с периодично изчерпване.
 5. При осъществяването на ИП не се очаква замърсяване и дискомфорт на околната среда при осигурено спазване на всички предложени мерки по време на строителството и експлоатацията.
 6. Не се очаква риск от инциденти при спазване на изискванията за безопасни условия на труд.
- II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качество 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:**

1. Цехът за преработка на ядки ще бъде изграден в УПИ I – 7, в землището на гр. Ивайловград, имот с № 039007, местност „Каратопрака“, начин на трайно ползване: „хранително пр.“. ИП предвижда и изграждане на локално платно по цялата лицева страна на имота, в съседство с път III-598 „Ивайловград – Свирачи“ – имот № 000790, публична общинска собственост, начин на трайно ползване: „полски път“.
2. Предвид местоположението на инвестиционното предложение, не се очаква реализацията му да доведе до увреждане и/или унищожаване на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в близкоразположената защитена зона.
3. Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до нарушаване целостта и кохерентността на защитена зона BG0001032 „Родопи Източни“, както и до увеличаване степента на фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете, предмет на опазване в нея.
4. Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и местообитания предмет на опазване в близкоразположената защитена зона, като резултат от реализацията му спрямо одобрените до момента планове, програми, проекти и/или инвестиционно предложение със сходен характер.
5. Не се очаква генерираните при реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение, вид и количества шум, емисии и отпадъци да доведат до значително отрицателно въздействие, включително значително увеличаване на безпокойство върху предмета и целите на опазване в близкоразположената защитена зона.

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

1. Потенциалните въздействия за фазите на реализация и експлоатация са без значим характер и в локален мащаб.
2. Очаква се локално въздействие върху ландшафта, свързано със строителни дейности. Възможни са краткотрайни въздействия от шум, вибрации, прах по време на строителните дейности.
3. При реализацията на инвестиционното предложение и последващата експлоатация не се очаква трансгранично въздействие, поради местоположението и характера на предвидената дейност.
4. Съгласно становище на РЗИ – Хасково с изх. № РД-02-456#1/12.04.2018г. на основание предложената информация не би следвало да има риск за човешкото здраве при реализиране на инвестиционното предложение при условие, посочено в настоящото решение.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС възложителят е уведомил писмено за инвестиционното си предложение Община Ивайловград, а чрез нея и засегнатото население.
2. С писмо с изх. № 32-00-30/1/16.04.2018г. Община Ивайловград уведомява РИОСВ – Хасково, че при обявяването на информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за 14 - дневен срок на интернет страницата на общината и на информационното табло в сградата, не са постъпили становища/възражения/мнения относно разглежданото инвестиционно предложение.

3. До подготовката на настоящето решение в РИОСВ - Хасково в законоустановеният срок не са постъпили жалби или възражения от заинтересовани лица срещу инвестиционното предложение.

ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Предвидените дейности да бъдат ситуирани по подходящ начин, недопускащ шумово замърсяване от работата на площадката до най-близко разположени жилищни сгради и да отговарят на *Наредба № 6 от 26.06.2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.*
2. Водоплътната яма за отпадъчни води да отговаря на изискванията за изграждане на водонепропусклива изгребна яма, с необходимата хидроизолация, с достатъчен обем за акумулиране на определеното количество отпадъчни води.
3. Да се сключи и изпълнява договор с ВиК дружество за предаване на отпадъчните води за пречистване в съществуваща ПСОВ. За предадените количества да се води отчетност.

Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му обхват.

Настоящото решение 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.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС при промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околна среда (РИОСВ - Хасково).

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяване на инвестиционното предложение.

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

ИНЖ. Л. ДАЙНОВСКИ

*За Директор на Регионална инспекция
по околната среда и водите – Хасково
(Съгласно Заповед № 3/15.01.2016г.)*



Дата: 20.04.2018г.

ДС