



РЕШЕНИЕ № ПК-27-ПР/2016 г.

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

На основание чл. 93, 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), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, чл. 31, ал. 7 от *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС) и становище на РЗИ - Пазарджик

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Предприятие за преработка, пакетаж и съхранение на зеленчуци с пречиствателна инсталация за питейни води и инсталация за производство на топлинна енергия от биомаса за нуждите на предприятието” в ПИ №001258, м. „Мечкерек“, землище на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

възложител: „ГРИЙНХАУС СТРЕЛЧА“ АД

със седалище: гр. София 1574, бул. „Симеоновско шосе“, № 4

Кратка характеристика на инвестиционното предложение:

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на предприятие за преработка, пакетаж и съхранение на зеленчуци с пречиствателна инсталация за питейни води и инсталация за производство на топлинна енергия от биомаса за нуждите на предприятието в ПИ №001258, м. „Мечкерек“, землище на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик.

За целта възложителят предвижда изграждане на сграда индустриален тип с разгъната застроена площ около 5 557 м², включваща съответно първи производствен и технически етаж с застроена площ 4 920 м² и втори административно-битов етаж – 650 м².

В предприятието ще се произвеждат:

1. Консервирани зеленчуци (стандартни)

Технологичният процес по производство на зеленчукови консерви се систематизира в следните дейности:

- прием на зеленчуците в каси;
- автоматично обръщане на касите и подаване на зеленчуците към линия за сортиране и калибриране;
- ръчно почистване на зеленчуците от листа, дръжки, наранени зеленчуци и видимо несъответстващи на качествените характеристики зеленчуци (краставици);
- автоматично калибриране и сортиране на зеленчуците по грамаж, дължина, дебелина и форма;
- транспортиране към линията за консервиране;
- измиване на четкова миачна машина;
- второ измиване на вентилаторна миачна машина;
- ръчно пълнене на корнишоните в буркани;
- автоматично заливане с марината;
- автоматично затваряне с ТО капачки;
- пастьоризация и охлаждане на консервите в проходен пастьоризатор с охладителна секция. Пастьоризаторът ще използва топла вода от водогреен котел;
- палетиране и буферно съхранение;
- етикетирание;
- опаковане на стекове или в кашони;
- съхранение и експедиция.

2. Опаковани свежи зеленчуци извън приложимия стандарт (35%)

Технологичният процес по производство на опаковани свежи зеленчуци се систематизира в следните дейности:

- прием на зеленчуците в каси;
- автоматично обръщане на касите и подаване на зеленчуците към линия за сортиране и калибриране;
- ръчно почистване на зеленчуците от листа, дръжки, наранени зеленчуци и видимо несъответстващи на качествените характеристики зеленчуци (краставици);
- автоматично калибриране и сортиране на зеленчуците по грамаж, дължина, дебелина и форма;
- нестандартните зеленчуци (краставици) се пакетират в свежо състояние, като се фолират индивидуално на линията;
- етикетирание;
- пакетиранияте и етикетиранияте в свежо състояние зеленчуци (краставици) извън приложимия стандарт се поставят в кашони от гофриран картон или каси;
- палетиране;
- хладилно съхранение при 8/12°C;
- експедиция.

Предвидената технологична линия за консервиране на зеленчуци е с капацитет до 8 тона на денонощие и опаковани свежи зеленчуци с капацитет до 3 тона на денонощие.

Предвижда се помещение с хладилни камери, които ще работят с до 8 кг хладилен агент Фреон 404а.

С цел обезпечаване нуждите на предприятието с топла вода за технологични, битови и хигиенни нужди е предвидено изграждане на котелна инсталация за производство на топла вода с температура до 90°C от биомаса (дървесен чипс с влажност до 40% на мокра база и пепелно съдържание до 3%). Максималната обща консумация на дървесен чипс – 3 856 кг/24 часа. Системата е с КПД 85% и номинална входяща мощност от 1 MW, напълно

автоматизирана и снабдена с – топлообменник, димоходи и димна рецикулация, мулти-циклон за пречистване на дима и економайзер.

Имотът е защитен с питейна вода от местната ВиК - мрежа. В допълнение ще се изградят 3 резервоара, в които ще се събира дъждовна вода, която ще се филтрира и третира до постигане на характеристиките на вода с питейни качества. Пречистената дъждовна вода ще се използва за измиване на производствените помещения и технологичното оборудване.

До имота има изградено електрозахранване и ИП не предвижда изграждане на ново трасе.

Формираните води от производството ще са слабо замърсени от измиване и подготовка на зеленчуците и след локален утайтел ще се отвеждат и събират в изгребна яма и периодично ще се извозват до ГПСОВ.

Характерът и естеството на произвежданата продукция предвижда генерирането на минимални количества отпадъци:

- от растителен произход (листа, дръжки, наранени зеленчуци), които ще се предават по договор на специализирана външна фирма за унищожаване;
- от котела (пепел) – ще се събира в плътни контейнери и ще се предава по договор на специализирана сметоизвозваща фирма.

Строителните и битови отпадъци, генерирани от реализацията и експлоатацията на обекта, ще съхраняват и управляват, съгласно регламентираните нормативни изисквания за дейности с отпадъци.

Не се налага изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура. Ще се ползва съществуващия пътен достъп до имота.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* и 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)* (ДВ, бр.73/2007 г., посл. изм. ДВ. бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.).

Площадката на инвестиционното предложение – ПИ №001258, м. „Мечкерек“, землище на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик - **НЕ ПОПАДА** в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“ и защитени територии по смисъла на чл. 5 от *ЗЗТ*.

На основание чл. 40 от *Наредбата за ОС* на инвестиционното предложение е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от *Наредбата за ОС*, при което е установено, че инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“

На основание чл. 7, ал. 2, т. 2б от *Наредбата за ОВОС*, РЗИ-Пазарджик е уведомила с писмо с вх. № КД-01-1531/06.06.2016 г., че от здравно-хигиенна гледна точка, при спазване на технологията няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 7, буква „б“, съгл. чл. 93, ал. 1, т. 1 от *Закона за опазване на околната среда*.

МОТИВИ:

I. Характеристика на предлаганото строителство, дейности, 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 предвижда изграждане на предприятие за преработка, пакетаж и съхранение на зеленчуци с пречиствателна инсталация за питейни води и инсталация за производство на топлинна енергия от биомаса за нуждите на предприятието в ПИ №001258, м. „Мечкерец“, землище на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик, без да излиза с влиянието си извън границите му.
2. Предвид на предлаганото строителство и предназначението на обекта се предполага, че извършваните дейности по време на строителството и експлоатацията няма да доведат до замърсяване и дискомфорт на околната среда в района.
3. По време на строителството и експлоатацията на обекта не се предвижда добив и директна експлоатация на природни ресурси. По време на строителството на обекта ще се използват строителни материали, доставяни в готов вид на обекта. В производствения процес ще се използва питейна вода от водопроводната мрежа на гр. Стрелча.
4. Реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение ще доведе до образуване на определени видове отпадъци: строителни, битови, както и отпадъци формирани от производството (неизползваеми части от плодове и зеленчуци, стъклени, хартиени, метални и картонени опаковки), които ще бъдат управлявани съгласно изисквания на *Закона за управление на отпадъците (ЗУО)*.
5. Предвидени са мерки за предотвратяване и ограничаване на отрицателни последици, върху околната среда при реализацията на инвестиционното предложение.
6. Рискът от инциденти може да се сведе до минимум с извършване на определените за работниците инструктажи за безопасност на работа, хигиена на труда и пожарна безопасност.
7. Не се очакват кумулативни въздействия, от реализацията на инвестиционното предложение.

II. Местоположение в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в ПИ №001258, м. „Мечкерец“, землище на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик, като не се налага заемането на други територии, извън тези попадащи в обхвата му. Обектът е в зона с изградена техническа инфраструктура по отношение на пътища, електрозахранване и питейно водоснабдяване.
2. В резултат от реализирането на инвестиционното намерение и последващата експлоатация, не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.

III. Способността от асимилация на екосистемата в естествената околна среда:

1. ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“, поради следните мотиви:
 - предприятието, което ще се изгради, обект на ИП, се намира в ПИ (с обща площ 359.997 дка и НТП - Оранжерия), който е урбанизиран и не се засягат местообитания и/или видове предмет на опазване в защитени зони от националната екологична мрежа НАТУРА 2000;
 - няма да се изгражда нова техническа инфраструктура;

- предвид мащаба, естеството и местоположението на ИП, не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци, във вид количества, които да окажат значително отрицателно въздействие, включително безпокойство на видове и няма да се създаде трайна преграда, възпрепятстваща миграция или предвижване на видове, предмет на опазване в защитени зони от НАТУРА 2000;
- при осъществяването на ИП не се очаква отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата НАТУРА 2000.

IV. Характеристика на потенциалните въздействия - териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота, обратимост:

1. Териториалният обхват на въздействие, в резултат на реализацията и експлоатацията на предприятието за преработка, пакетаж и съхранение на зеленчуци, е ограничен и локален в рамките на разглежданият имот, поради което не се очаква негативно въздействие върху околната среда и земеползването в района.
2. Не се очаква отрицателно въздействие върху населението в района, съгласно становище на РЗИ-Пазарджик.
3. При стриктно спазване на нормативните изисквания за дейности с отпадъци, не се очаква замърсяване, в района на площадката и терените около нея, с отпадъци през различните етапи на строителство и експлоатация.
4. Няма да има източници на шум, свързани с експлоатацията на инвестиционното предложение, които да окажат значително отрицателно въздействие. По време на строителството се очаква да има кратко и локално въздействие на шум и вибрации. Въздействието ще е временно само за периода на СМР и се отнася предимно за работната среда.
5. Производствените отпадъчни води (от миене и подготовка на зеленчуците), ще се отвеждат и събират в изгребна яма.
6. Предвид естеството на инвестиционното предложение, въздействията могат да се определят като локални, краткотрайни, временни и обратими.
7. По време на експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква отрицателно въздействие върху хората и респективно върху тяхното здраве, също така и върху компонентите на околната среда - атмосферния въздух, водите, почвите, земните недра, флората и фауната.
8. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.

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

Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС*, възложителят е информирал за инвестиционното си намерение писмено кмета на Община Стрелча и засегнатото население, чрез интернет сайта на възложителя.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 от *Наредбата по ОВОС* е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2, чрез поставено съобщение на интернет страницата на община Стрелча и на информационното табло в сградата на общинска администрация Стрелча и от страна на възложителя.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик, Община Стрелча и на адреса посочен от възложителя, не са изразени устно или депозирани писмено възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Преди въвеждане в експлоатация на ИП да се сключи договор с „ВКС“ – гр. Панагюрище ЕООД за предаване и пречистване на отпадъчните води.
2. След въвеждане в експлоатация на ИП да се извършва мониторинг на шума, излъчван в околната среда, съгласно чл. 27 на Наредба № 54/2010 г., третираща изискванията за провеждане на собствен мониторинг на промишлените източници на шум в околната среда, обн. ДВ бр. 3/2011г.
3. По време на експлоатация на ИП да се спазват нормите за качество на атмосферния въздух, заложи в чл. 9 на Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) и в Наредба № 1/2005г. (обн. ДВ бр. 64).
4. Височината на комина в ПКЦ да е минимум 12м, (спазване на чл. 11, ал. 2 на ЗЧАВ).
5. Преди въвеждане в експлоатация на ИП възложителят да предостави в РИОСВ-Пазарджик протоколи за извършени собствени периодични измервания на емисиите на замърсители в атмосферния въздух (чл. 16 на ЗЧАВ).
6. Да се извърши класификация на отпадъците, образувани в резултат от дейността на дружеството, не по-късно от 2 месеца преди образуването им (Наредба №2/2014 г. за класификация на отпадъците, ДВ бр.66/2014 г.).
7. Преди въвеждане в експлоатация на ИП, при положение, че дружеството извършва дейности по третиране на отпадъци, то дейността да се извършва след получаване на документ по реда на чл. 35 от Закона за управление на отпадъците, (ДВ бр. 53/2012 г.).

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) 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-Пазарджик, в 14-дневен срок от настъпване на изменението.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗОС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда 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 в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: 23.06.2016 г.

ИНЖ.ПАНАЙОТ ДАЛЕКЧИЕВ
за Директор на РИОСВ-Пазарджик
(упълн. със заповед № А/452/24.06.2016 г. на Министъра на ОСВ)

