



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПИ 23. Пр / 2021 г.

ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА НА  
ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 6 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата и 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 ал. 3 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) – Ловеч.

РЕШИХ

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП): „Изграждане на производствена сграда - инсталация за производство на храна за риба и трафопост“ в ПИ №43952.502.217 /урбанизирана територия/, по плана на гр. Ловеч, общ. Ловеч, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

**местоположение:** в ПИ №43952.502.217 /урбанизирана територия/, по плана на гр. Ловеч, общ. Ловеч

**възложител:** „БОНМИКС“ ЕООД с адрес: Северна индустриска зона, гр. Ловеч, гр. Ловеч, ЕИК: 820174429

**характеристика на инвестиционното предложение (ИП):** Инвестиционното предложение предвижда изграждане на производствена сграда - инсталация за производство на храна за риба и трафопост. Сградата ще се състои от метлено хале – склад, което ще е от метлна конструкция и високо тяло – производствена част, което ще се изпълни от монолитна стоманобетонова конструкция със стълбище и асансьор за достъп до нивата на сградата. До високото тяло ще се изпълни товарище за камиони и евакуационно стълбище. На втори етап от проекта ще се изпълни разширение на металното хале.

Битовото помещение ще се състои от тоалетни, душ-кабини, съблекалня – за мъже и жени и стая за почивка. Проектът включва обособяване на 120 паркоместа изпълнени от вибробетонови павета. В новопроектираната сграда ще работят общо 40 броя работници.

Водозахранването на сградата ще се осъществи от съществуващ уличен водопровод. За имота има изградена съществуваща връзка към улична ВиК инфраструктура. Формираните битово-фекални води ще се заузват в градска канализационна мрежа. В имота има изградена площадкова канализация за дъждовни води, както и съществуващи ревизионни шахти и дъждовни оттоци в непосредствена близост до новопроектираната сграда. Ще бъдат изпълнени надземни противопожарни хидранти. Електрифицирането ще се извърши, чрез монтаж на нов трафопост в рамките на имота. Захранването на обекта ще се осъществи от табло НН на новия трафопост.

За реализацията на инвестиционното предложение ще се изготви план за управление на отпадъците. Генерираните земни маси ще бъдат използвани за вертикалната планировка. Битовите отпадъци ще се събират в контейнери, които ще се извозват от общинска служба по сметоизвозва-



ISO 9001



0063

гр. Плевен, ул. „Ал. Стамболовски“ 1А,  
тел/факс: +359 64 806 951 и +359 64 800 711,  
e-mail: [office@riew-pleven.eu](mailto:office@riew-pleven.eu) интернет сайт <http://riew-pleven.eu/>



не. Генерираните строителни отпадъци ще се управляват съгласно Закона за управление на отпадъците.

За производството на храна за риби ще се използват зърнено-житни сировини и сировини от животински произход – месо-костно брашно.

**Технологичният процес ще включва следните етапи:**

**Приемане на сировини:** Раздробените, дозирани и смесени зърнено-житни сировини заедно с минералните микро-компоненти се транспортират до клетките за съхранение посредством комбинация от хоризонтален и вертикален транспорт. От склада предназначен за животинските сировини се подгответят биг-бегове които се транспортират до клетките за съхранение.

**Дозиране:** посредством дозиращи шнекове се извършва дозирането на отделните сирови в зависимост от дадената рецепта и започва смесването.

**Следва процеса – раздробяване,** който се извършва на специална машина – дробилка.

**Екструдиране:**

Екструдирането е метод за преработка на високо-въглехидратни сировини до високо-усвояеми хранителни продукти. Екструзия се нарича процесът на преработка на продуктите в специални съоръжения, в които чрез размекване и пластифициране, се придава желана форма на продукта. Пропарената смес, чрез хидротермична обработка постъпва в основната машина – екструдер, в който се образуват гранули с различни форми. На края на екструдера има режещо устройство, чрез което се регулира дълчината или дебелината на гранулата.

**Сушене:**

След като излезе от екструдера, оформената гранула е с висока влажност 24 %, попада в лентова сушилня в която се извършва процеса сушене.

**Пресяване:** От сушилнята, чрез елеватор гранулите се подават на плоско сито, на което се извършва контролно пресяване.

**Овкусяване и омазняване:**

Гранулите попадат във вакум омазнител, него се извършва нанасяне на мазнината и овкусителя в определено процентно съотношение в зависимост от дадената рецепта.

**Охлаждане:**

Гранулата е с висока температура, след вакуумният омазнител, тя постъпва чрез самотек в буферна вместимост, от където преминава на охладителна колона, за охлажддане.

**Пакетиране:**

Чрез хоризонтален транспорт, охладената гранула се транспортира до елеватор, който я подава в клетките за съхранение. От клетките за съхранение гранулата, чрез изваждачи механизми постъпва на второ плоско сито за повторно контролно пресяване. Пресятата гранула преминава на пакетираща машина. На нея се извършва пакетирането на гранулата в различни разфасовки. От там вече пакетираната продукция постъпва в склад за съхранение на готова продукция.

Инсталацията за производство на храна за риба ще е с капацитет 2-3т/ч. Видове опаковки – чували 5-10 кг и биг бегове до 1 тон.

Капацитета на инсталацията ще е 2-3 т/ч.

Проектирани машини и съоръжения в по-голямата си част са предвидени като затворени и уплътнени системи. Предвидено е организирано изпускане през 5 бр. изпускащи устройства, на вентилационните потоци, носители на емисии.

**Инвестиционното предложение попада в т. 7, буква “б” – пакетиране и консервиране на растителни и животински продукти от Приложение № 2 на ЗООС, във връзка с което подлежи на преценяване необходимостта от ОВОС. Комpetентен орган е РИОСВ – Плевен.**

Съгласно становище на Регионална здравна инспекция - гр. Ловеч изх. № 10-24/28.04.2021г. за инвестиционното предложение „Изграждане на производствена сграда - инсталация за производство на храна за риба и трафопост“ в ПИ №43952.502.217 /урбанизирана територия/, по плана на гр. Ловеч, общ. Ловеч, не е необходимо извършването на ОВОС. РЗИ – гр. Ловеч няма забележки и изисквания по отношение на степента на значимост на въздействието и риска на човешкото здраве.

Инвестиционното предложение не е свързано с използване и съхранение на химикали. За предмета на инвестиционното предложение не са приложими изискванията на глава седма, раздел I на ЗООС.

Инвестиционното предложение не е свързано с изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

**Инвестиционното предложение не попада в границите на защитена територия (ЗТ) по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ).**

**Инвестиционното предложение не попада в границите на защитена зона (ЗЗ) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най-близко разположената защитена зона е:**

- BG0000615 "Деветашко плато", за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение №122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.), изм. с Решение №615/2020 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 79/2020 г.).

След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която ИП „Изграждане на производствена сграда - инсталация за производство на храна за риба и трафопост“ в ПИ №43952.502.217 /урбанизирана територия/, по плана на гр. Ловеч, общ. Ловеч няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона и може да бъде съгласувано.

## МОТИВИ:

**I. Характеристики на инвестиционното предложение (размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; 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, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от доп. разпоредби на Закона за здравето).**

1. Инвестиционното предложение предвижда изграждане на производствена сграда - инсталация за производство на храна за риба от зърнено-житни сировини и сировини от животински произход – месо-костно брашно.
2. Формираните битово-фекални води ще се зауставят в градска канализационна мрежа.
3. Съгласно становище на Регионална здравна инспекция - гр. Ловеч изх. № 10-24/28.04.2021г. за инвестиционното предложение не е необходимо извършването на ОВОС. РЗИ – гр. Ловеч няма забележки и изисквания по отношение на степента на значимост на въздействието и риска на човешкото здраве.
4. Проектирани машини и съоръжения в по-голямата си част са предвидени като затворени и уплътнени системи. В 5 бр. технологични възли са предвидени локални аспирации с пречиствателни съоръжения: филтри и циклони. В изходящия въздушен поток от аспирационните системи се очакват основно емисии на прах и летливи органични вещества.
5. Предвидено е организирано изпускане през 5 бр. изпускащи устройства, на вентилационните потоци, носители на емисии, от следните неподвижни източници:
  - към дробилка (след филтър) – височина на изпускане на кота +20 m;
  - към сушилня (след циклон) – височина на изпускане на кота +20 m;
  - към охладителна колона (след циклон) – височина на изпускане на кота +20 m;

- към приемна за сировини (след филтър) – височина на изпускане на кота +10 м;
- към приемна за сировини (след филтър) – височина на изпускане на кота +3 м.

6. Инвестиционното предложение не е свързано с експлоатация на нови горивни инсталации – ще се използва съществуващ на площадката котел на природен газ.

7. На база добрите производствени практики от производства, основаващи се на същата технология и сировини като предложените, възложителят не очаква разпространение на интензивни миризми. Предвидената технология се очаква да ограничи неорганизирани (разсредоточени) емисии на прахообразни вещества при процесите на приемане и транспортиране на сировините.

8. Предвидената производствена площадка се намира в урбанизирана територия – промишлена зона на гр. Ловеч. Най-близката жилищна зона е отдалечена на повече от 3000 м от промишления източник на шум.

9. Основните източници на шум от дейността са съоръженията за раздробяване и транспортиране, не се очаква да генерират нива на шум над 70 dBA в околната среда. Съоръженията ще се експлоатират в затворени помещения.

10. Местоположението на обекта на инвестиционното предложение, както и представената технология, предполагат ограничено предимно в промишлената зона въздействие върху качеството на атмосферния въздух и на акустичната среда. При изпълнение на предвидените пречиствателни съоръжения и мерки, не се очакват превищения на нормативно определените норми за емисии на замърсители във въздуха и на границите нива за шум в околната среда.

**II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание (съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства /включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие/ в района и неговите подпочвени пластове; абсорбиционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; 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)**

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в урбанизирана територия и не засяга териториалната цялост на защитени зони по смисъла на ЗБР, поради което не се очаква унищожаване, увреждане или фрагментация на природни местообитания предмет на опазване в 33 BG0000615 “Деветашко плато”. Не е необходимо изграждане на нова пътна инфраструктура.

2. Няма вероятност реализацията на инвестиционното предложение да доведе до промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в най – близко разположената защитена зона BG0000615 “Деветашко плато”.

3. Характерът и начинът на изпълнение на предвидените дейности не предполага унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в най – близко разположената защитена зона BG0000615 “Деветашко плато” .

4. Няма вероятност от натрупване на отрицателни кумулативни въздействия върху местообитания на видовете, предмет на опазване в защитена зона, спрямо одобрените до момента други инвестиционни предложения, планове, програми и проекти в най – близко разположената защитена зона BG0000615 “Деветашко плато”.

5. При реализацията на инвестиционното предложение не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в защитена зона BG0000615 “Деветашко плато”.

**III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. I и II по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4 от ЗООС (*предвид: степента и пространствения обхват на въздействието /като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати/; естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието; вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията*).**

1. В резултат от реализирането на инвестиционното предложение не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в региона на площадката.
2. Терitoriалният обхват на инвестиционното предложение не попада в Защитена зона и не попада в Защитена територия.
3. Инвестиционното предложение няма трансграничен характер на въздействие.

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

1. Община Ловеч е информирала обществеността за инвестиционното предложение със съобщение поставено на информационното табло и на интернет страницата на общината.
2. Община Ловеч е осигурила обществен достъп, на информацията по Приложение № 2, като тя е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.
3. В законоустановения срок няма изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на инвестиционното предложение, в общинската администрация на гр. Ловеч (съгласно писмо изх. № 32-00-82/13.05.2021г.) и в РИОСВ – Плевен.

**ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

**Атмосферен въздух:**

1.За производствените и вентилационни потоци – носители на емисии на замърсители, изпускані в атмосферния въздух (вкл. след преминаване през пречиствателни съоръжения), да се проектира и изпълни организирано изпускане (чрез изпускащи устройства - комини), съгласно изискванията на чл. 11, ал. 1 - 3 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) и чл. 4 от Наредба № 1/27.06.2005г.

2.Преди разрешаване ползването на обекта на инвестиционното предложение, на основание чл. 16 от ЗЧАВ, да се проведе собствено измерване чрез възлагане на акредитирана лаборатория, на емисиите на прах и на летливи органични вещества (изразени като общ въглерод), от изпускащите устройства към аспирационните системи, след пречиствателните съоръжения. Протоколите от измерването да се представят в РИОСВ Плевен и на органа, издаваш разрешението за ползване.

**Шум:**

На основание чл. 27, т. 1, във връзка с чл. 26 от Наредба № 54/13.12.2010 г. (обн. ДВ бр.3/2011г.), при въвеждане в експлоатация на обекта на инвестиционното предложение да се извърши собствено измерване, чрез възлагане на акредитирана изпитвателна лаборатория по утвърдената от МОСВ методика, на показателите за шум в околната среда. Доклад с резултатите да се представи в РИОСВ – Плевен, в срок до 1 месец след извършване на измерването, съгласно изискванията на чл.30 от същата наредба.

*Настоящето решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му обхват.*

*Настоящето решение за „Изграждане на производствена сграда - инсталация за производство на храна за риба и трафопост” в ПИ №43952.502.217 /урбанизирана територия/, по плана на гр. Ловеч, общ. Ловеч, 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 действаща нормативна уредба.*

*На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, при промяна на параметрите на инвестиционното предложение, на възложителя или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ – Плевен.*

*Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.*

*При констатиране неизпълнение на условията и мерките в решението, виновните лица носят наказателна отговорност по чл. 166, т.2 от Закона за опазване на околната среда.*

*Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд в района, на който е постоянния адрес или седалището на възложителя и/или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административнопроцесуалния кодекс.*

**ИНЖ. СТЕФАН ЦАНЕВ**

Директор на РИОСВ-Плевен

Дата: 18.05.2021 г.

