



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № ОВОС-1277-1/19.08/ 2020 г.

ДО
И **ПАПАЗОВ**
„ВП БРАНДС ИНТЕРНESHЪНЪЛ“ АД
ГР. ПЛОВДИВ

ОТНОСНО: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „Промени в работата на Фабрика за етанол „ЕСЕНТИКА“ в УПИ I -135,137,138,139,855,1239 производствена и складова дейност, кв. 32 по плана на село Катунца, Община Садово, област Пловдив

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПАПАЗОВ,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-1277/03.08.2020 г. за горещитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, т. 2 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., изм. и доп.*) Ви уведомявам следното:

Инвестиционното предложение попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС и внесената информация може да бъде приета като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1. от същата.

Планираните с инвестиционното предложение промени са част от инвестиционната програма на „ВП Брандс Интернешънъл“ АД за развитието на Фабрика за етанол „ЕСЕНТИКА“ и целят подобряване на технологичния процес.

Планирани промени са следните:

- **Монтаж на 2 броя ръкавни филтри** – за малка и голяма зърнобази. В малка и голяма зърнобази ще се монтират самопочистващи филтри FPJ/FJ серия-сухи прахоуловители, структурирани за засмукване на въздух. Монтажът на филтрите ще намали значително праховата емисия от зърнобазите.
 - **Складово стопанство и система за дозиране на натриева основа (NaOH)** - Складовото стопанство ще бъде предназначено за съхраняване на спомагателни материали (карбамид и диамониев фосфат), нужни за захранване на микроорганизмите, използвани при анаеробно пречистване на отпадъчните води и в процеса на ферментация. Ще представлява метална конструкция, затворена отгоре и отстрани с термопанели, с площ от 35 кв.м, изградена от западната страна на ВОПС. Системата за дозиране на натриева основа ще се използва за корекция на рН на отпадъчни води преди ВОПС. Корекцията на рН ще се извършва чрез дозиране на натриева основа в буферен изравнителен съд, където се събират всички отпадъчни води преди да постъпят за преработка в ВОПС. Системата за дозиране ще се разположи на площ от 40 кв. м от южната страна на ВОПС. За съхранение на 50 %-ната NaOH ще бъде използвана налична цистерна (бивш деаератор) с обем 20 м³, разположена от южната страна на сградата на ВОПС.
- Монтаж на инсталация за обратна осмоза към Парова централа (ПЦ)** – С цел подобряване качеството на водата, предназначена за работата на котлите в Парова централа, на площ от 30 кв. м, ще се монтира обезсоляваща инсталация на



принципа на обратната осмоза. Инсталацията за ОО е снабдена със спирално навити полиамидни полупропускливи мембрани. Производителност на инсталацията – 45 м³/час обезсолена вода със специфична електропроводимост под 5 µS/cm.

На обратна осмоза ще се полдага вече омекотената вода, която се използва от котелната инсталация към момента. Не се налага завишаване на нейното количество.

Отпадъчни води ще се формират при експлоатация на инсталация за обратна осмоза около 15 м³/ч. Тези води са условно чисти, формирани от охлаждане на инсталацията и ще заустват в изградената вътрешнозаводска канализация, в която се събират и водите от охлаждане на съдовете за съхранение на етоилов алкохол.

- **Промяна на ГНЕ (годишна норма за ефективност) на маята и сяръната киселина** - Промяната на нормите за ефективност се налага във връзка с възникването на нови технологии в бранша и цели максимално оползотворяване на входящите суровини, оптимизиране на разходните норми, подобряване на качеството на продукцията. Годишната норма за ефективност на маята е 0,0000068 t/m³ спирт, необходимо е нейното завишаване на 0,00002 t/m³ спирт. Увеличението се налага от технологична гледна точка.
- **Добавяне на допълнителни опасни суровини/спомагателни материали – ензими** - С цел разграждането на нишестето до нискомолекулни декстрини (ферментируеми захари) към мливото ще се добавят 4 вида ензими-антивискозитетен, алфа амилиза, глюко амилаза и фитаза. При издаване на КР, те са били класифицирани като не опасни спомагателни материали.

ВП Брандс Интернешънъл” АД, гр. Пловдив, за площадка с. Катуница, община Садово, област Пловдив има издадено Комплексно разрешително №466-Н0/2013 г., актуализирано с Решение №466-Н0-И1-А2/2016 г.

След приключване на процедурите по реда на глава шеста на ЗООС, съгласно чл. 123в, т. 1 от ЗООС, дружеството следва да подаде в ИАОС, гр. София информация за планирана промяна по Приложение №5 към чл. 16, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни* (обн. ДВ бр. 80/2009 г., и посл. изм. и доп.).

Съгласно представената информация в уведомлението, на обекта се съхраняват опасни химични вещества и смеси, включително и такива с категории на опасност, включени в приложение №3 на ЗООС.

- За целите на контрола по чл.148, ал.3 от Закона за опазването на околната среда (ДВ, бр.91/2002 г. с посл. изм. и доп.), съгласно чл.6, ал.1 и ал.2 от *Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни химични вещества и за ограничаване от тях* (ДВ, бр.5/2016 г.) операторът (дружеството) да поддържа в наличност докладът от извършената класификация съгласно чл.103, ал.1 от ЗООС.

- Преди въвеждане на обекта в редовна експлоатация да се извърши актуализация на оценката за безопасността на съхранение на опасни химични вещества и смеси, съгласно *Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси* (ДВ, бр.43/2011 г.);

Преди въвеждане в експлоатация на обекта да се изпълни чл.16, ал.1 от *Закона за чистотата на атмосферния въздух* (ДВ, бр.45/1996 г. с посл. изм. и доп.).

Имотът, предмет на ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

Най-близко разположена защитена зона: BG0000194 „Река Чая“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.).

Така заявено ИП и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и **не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по**



оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО).

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената защитена зона BG0000194 „Река Чая“.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното инвестиционно предложение): **„Промени в работата на Фабрика за етанол „ЕСЕНТИКА“ в УПИ I - 135,137,138,139,855,1239** производствена и складова дейност, кв. 32 по плана на село Катуница, Община Садово, област Пловдив е, че **не е необходимо провеждане на процедура** по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и **не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове.**

При всички случаи на промяна в параметрите ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пловдив за промените.

С уважение,

ИНЖ. ДЕСИСЛАВА ГЕОРГИЕВА

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

