



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № ОВОС-2181-3/17.11. /2021 г.

ДО  
Г-Н Д **МАДЖАРОВ**

УПРАВИТЕЛ НА  
„ДИМИТЪР МАДЖАРОВ – 2“ ЕООД,

ГР. ПЛОВДИВ

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): "Пречиствателна станция за отпадъчни води" в УПИ XII, кв. 96 по плана на гр. Стамболовски, общ. Стамболовски, обл. Пловдив

### **УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МАДЖАРОВ,**

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-2181/27.09.2021 г. за горецитиралото 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.

В инвестиционното предложение се предвижда изграждане на пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) в нова сграда, в която, ще се пречистват формирани от дейността на съществуващо млекопреработвателно предприятие (МПП) „Димитър Маджаров – 2“ ЕООД, гр. Стамболовски отпадъчни води. Преди изграждане на сградата се предвижда събаряне на съществуваща сграда, представляваща навес. Предложената технология за пречистване на отпадъчните води от МПП в гр. Стамболовски, ще отстранява свободните и емулгирани замърсители и свързаното с тях натоварване. Дневното количество промишлени отпадъчни води, смесени с отработените охлаждащи води, ще се третират чрез физико-химично пречистване, което ще включва следните етапи: Механично пречистване; Флокулация; Флотация. Сградата, в която ще се монтират съоръженията на пречиствателната станция ще бъде с площ 418,56 кв.м и светла височина на работното помещение, ще бъде 6 м от стоманена конструкция със стени от термопанели. Технологична схема на ПСОВ: Груба решетка-за отстраняване на механични примеси; Буферни резервоари, оборудвани със смесители-2 броя - за хомогенизиране на дневния поток отпадъчни води; Флокулатор - за образуване на едри и лесноотделящи се флокули на емулгирани и колоидни частици във водата чрез прибавяне на флокулант и коагулант; Флотатор - за отстраняване на образуваните флокули от отпадъчните води чрез подаване на въздух в противоток. Пречиствателната станция, ще бъде оборудвана с модул за подготовка на разтворите на флокулант и коагулант и с дозиращи системи за автоматично подаване на реагентите към основните съоръжения. Предвижда се използване на прахообразни флокуланти (на основата на полиакриламид) и предварително хидролизирани неорганични коагуланти, базирани на алуминий и/или желязо, целящи получаването на правилните видове комплекси, независимо от условията на процеса по време на третирането. Процесът на пречистване на отпадъчните води ще се контролира и управлява от ел.табло с опции за автоматичен и ръчен режим. От МПП, ще се формират два потока отпадъчни води-охлаждащи води и технологични води от преработката на мляко и производството на саламурени сирена, кашкавали и кисело мляко. Станцията е проектирана да пречиства смесен поток отпадъчни води в количество



от 340 м<sup>3</sup>/ден - до 510 м<sup>3</sup>/ден в зависимост от натовареността на производството. Пречистените отпадъчни води ще заузват в градска канализация на гр. Стамболовски, съгласно сключен договор с „В и К“ ЕООД, гр. Пловдив – оператор на ПСОВ Стамболовски. Разходът на ел. енергия за работата на съоръженията ще бъде 18-20 kW. Захранването на обекта с ел. енергия ще стане от трафопоста на Млекопреработващото предприятие. За нуждите на технологичния процес на пречистване ще бъде изградена инсталация за състен въздух, осигуряваща 18 Nl/min с мин. налягане 7 бара. Водоснабдяването на пречистителната станция с подземна вода за технологични цели (за приготвяне на разтвори, измиване на съоръжения и подове) в количество до 1 куб.м/ден, ще се осигури от съществуващ сондаж на МПП, чрез изграждане на водоснабдителна инсталация. По време на експлоатацията на обекта се очакват следните видове отпадъци: Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването (код 02 05 02). Получените утайки ще се съхраняват в метална цистерна и ще се предават за последващо третиране на лица, притежаващи документ съгласно.

Съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите, с писмо Изх. №ПУ-01-1026(1)/20.10.2021г. (копие от което прилагаме), Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ уведомява, че инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда, при спазване на определени условия.

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 разположени защитени зони:** BG0000578 „Река Марица“ 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.) и BG0002087 „Марица-Пловдив“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-836/17.11.2008 (ДВ бр. 108/2008 г.) на министъра на околната среда и водите.

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 (ЗОС) и не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (EO).

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 разположените защитени зони BG0000578 „Река Марица“ и BG0002087 „Марица-Пловдив“.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че преценката на компетентния орган за така заявленото инвестиционно предложение: „Пречистителна станция за отпадъчни води“ в УПИ XII, кв. 96 по плана на гр. Стамболовски, общ. Стамболовски, обл. 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 подзаконови нормативни актове.

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

**Приложение:** Копие от становище Изх. №ПУ-01-1026(1)/20.10.2021г. на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“.

С уважение,  
**ИВАЙЛО ЙОТКОВ**  
Директор на РИОСВ + Пловдив

