



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № О.В.ОС-141-3/19.04...../2022 г.

ДО
Г-Н **СТОЯНОВ**
УПРАВИТЕЛ НА
"ЛЛС ТРЕЙД" ЕООД
Р-Н ЛЮЛИН,
ГР. СОФИЯ

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „Реконструкция и модернизация на локална инсталация за пречистване на отпадъчни води на обект „Газозарядна станция 11 бензиностанция с автомивка и резервоар за светли горива“ в имот с идентификатор 77270.65.442 по кадастралната карта и кадастралните регистри на град Хисаря, Община Хисаря, Област Пловдив

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СТОЯНОВ,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-141/20.01.2022 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.

Инвестиционното предложение предвижда реконструкция, модернизация и интензификация на инсталацията за пречистване на отпадъчните води с цел подобряване качеството на пречистваната вода, зауствана във воден обект. Газозарядната станция е водоснабдена с вода за битови нужди (макс. м³/ден) и промишлени нужди (за измиване на б броя коли на ден — макс. 1,35 м³/ден) от водопроводната мрежа на гр. Хисаря. На площадката е изградена разделна канализационна мрежа. На площадката на предприятието има локално пречиствателно съоръжение за отпадъчни води (ЛПСОВ), което вече не функционира. Пречистената вода ще се зауства във воден обект — дере, повърхностно водно тяло-язовир „Синята река“. Предвижда се подобряване технологията на пречистване на ЛПСОВ, за да достигне пречистената вода емисионните норми за заустватване в язовир „Синята река“. След реконструкцията и модернизацията ЛПСОВ ще бъде с капацитет на пречистване средноденонощен Q - 1.40 м³/ден и максимален Q— 2,10 м³/ден.

Дъждовните води и отпадъчните води след автомивката се предвижда да преминават за пречистване през каломаслоуловител. Избран е КМУ коалесцентен тип. След КМУ отпадъчните води ще преминават през ЛПСОВ за допречистване, преди заустване във водоприемника. Утайката след почистване на КМУ ще се предава на лицензирани фирми за обезвреждане. За пречистване на битовите води се предвижда монтиране на модулна пречиствателна станция ЕКО 5. Отпадъчните води преминават през събирателен кош, разположен в резервоара на входа на входящия тръбопровод. В коша се улавят по-големи механични примеси, които постепенно се разлагат по време на утаяването и се утаяват на



дъното на резервоара. Алтернативно, други примеси, които не са биоразградими се събират в събирателен кош за груби отпадъци. Процесът на пречистване преминава през следните фази: Фаза на аерация; Фаза на утаяване; Фаза на изпомпване на пречистената вода. Пречиствателното съоръжение е снабдено и с помпа за утайка чрез която става разбъркване на активната утайка, събрана в събирателния кош. Смесването на неразградената утайка с активна утайка от дъното на резервоара допринася за ускореното разлагане. Излишната утайка периодично се изпомпва и предава за оползотворяване на лицензирани фирми. Електрозахранването ще се осигури от съществуващата газозарядна станция. За реализацията на ИП не е необходимо изграждане на нова пътна инфраструктура, ще се използва съществуващата на обекта.

Съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите, с писмо № ПУ-01-103(1)/15.03.2022г. (копие от което прилагаме), Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ уведомява, че инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР 2016-2021 г., Закона за водите и подзаконовите нормативни актове към Закона за водите, 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 разположена защитена зона е BG0002054 „Средна гора“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-273 от 30.03.2012 г. (ДВ бр.32/2012 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 (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 **BG0002054 „Средна гора“.**

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 **„Реконструкция и модернизация на локална инсталация за пречистване на отпадъчни води на обект „Газозарядна станция 11 бензиностанция с автомивка и резервоар за светли горива““** в имот с идентификатор 77270.65.442 по кадастралната карта и кадастралните регистри на град Хисаря, Община Хисаря, 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 подзаконови 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.

Приложение: Копие на становище изх.№ПУ-01-103(1)/15.03.2022 г. на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“.

С уважение,

ИВАЙЛО ЙОТКОВ

Директор на РИОСВ

